

Pro-Watch® 3.80

Suite per la gestione della sicurezza



Progettata per rispondere alle sfide dei complessi ambienti odierni, la suite Pro-Watch® di Honeywell garantisce la flessibilità, la scalabilità ed il controllo necessari per una completa gestione della sicurezza. Pro-Watch fornisce alle aziende gli strumenti giusti per proteggere il personale e le risorse e assicurare la conformità normativa combinando controllo accessi, tecnologia video digitale, soluzioni anti-intrusione e altre funzioni in un potente sistema.

L'integrazione con i sistemi video e di controllo accessi di Honeywell e di produttori di terze parti rende possibile l'utilizzo di hardware già installato in base alle necessità del sistema. Le opzioni modulari hardware e software rendono semplice e poco costosa l'espansione di un sistema in base alle crescenti esigenze aziendali.

La suite Pro-Watch offre licenze software di base che rispondono alle esigenze di sicurezza di siti di piccole dimensioni ma anche di aziende globali:

- **Pro-Watch Edizione Lite:** Funzionalità di base per uffici di piccole dimensioni con supporto per un massimo di 32 porte su pannelli della serie PW e Rapid Eye. Badging non incluso.
- **Pro-Watch Edizione Professional:** Completa funzionalità di sicurezza con più opzioni per le aziende di medie dimensioni con un massimo di 64 porte, o per aziende che richiedono processi integrati o conformità normativa.

- **Pro-Watch Edizione Corporate:** Sicurezza completa per organizzazioni di maggiori dimensioni e campus. Ulteriori opzioni a elevata disponibilità rendono questa edizione particolarmente adatta alle organizzazioni che richiedono piani di continuità operativa 24 ore su 24, 7 giorni su 7 per il relativo sistema di sicurezza.
- **Pro-Watch Edizione Enterprise:** Il sistema di sicurezza globale che unisce più sistemi Pro-Watch Edizione Corporate per gestire in modo efficiente i dati dei titolari dei badge e notificare gli eventi all'interno dell'organizzazione.

Pro-Watch semplifica le attività con un'interfaccia utente comune per migliorare l'efficacia dell'operatore e aiutare le aziende a ridurre i costi di formazione. È possibile indirizzare gli eventi a stazioni di lavoro specifiche e collegarli a risposte di sistema automatizzate, come apertura della telecamera e notifiche esterne. Le opzioni di integrazione dei componenti di notifica di massa e di intercomunicazione forniscono un collegamento di fondamentale importanza al centro di intervento per la sicurezza.

Pro-Watch fornisce opzioni complete per la verifica ed la reportistica che rispondono alle esigenze legali, di conformità e di business intelligence data mining. I report di base includono più di 40 modelli per la visualizzazione dei dati e possono essere esportati in formati XLS, CSV e PDF.

Pro-Watch fornisce una piattaforma solida e comprovata per i sistemi di sicurezza impiegata con successo in edifici di uffici di qualsiasi dimensione, strutture di produzione, campus, edifici governativi e infrastrutture critiche.

CARATTERISTICHE

- Supporta Windows 2008 Server, SQL Server 2008, e Windows 7 Professional/Ultimate (a 32 bit e a 64 bit)
- Supporta Windows 2003 Server, SQL Server 2005, Windows XP e Windows Vista (a 32 bit)
- Il programma di installazione semplifica la configurazione di account Windows e SQL per gli accessi Pro-Watch in ambienti non appartenenti ad un dominio
- Interfaccia utente singola per più funzioni aziendali e di sicurezza
- Integra video e controllo accessi
- Controllo ascensori
- Tiene traccia delle risorse assegnate
- Attivazioni e procedure personalizzate
- Associa gli eventi alle azioni, incluso l'invio di posta elettronica, l'esecuzione di una procedura archiviata, o l'attivazione di un punto I/O del pannello. È possibile attivare gli eventi a livello Pro-Watch per le azioni da pannello a pannello e da pannello a software o in un pannello per le azioni locali.
- Report di base
- Opzione Report di conformità che offre
 - Report statistici e di dati
 - Report generati automaticamente in base alle programmazioni orarie
- Configurazione e gestione semplificate del sistema con modelli hardware definiti dall'utente
- Partizionamento database e autorizzazioni operatore definibili
- Comunicazioni IP, seriali e modem
- Edizioni Professional, Corporate e Enterprise:
 - Opzioni client Badging e Badging avanzato
 - Licenza aggiuntiva codice a barre 2-D PDF417 per il badging
 - Opzione per le verifiche di background TSC (Transportation Security Clearinghouse) in Pro-Watch AP (per gli aeroporti)
 - Integrazione con Honeywell VISTA FBP-128/256 in Nord America e con Honeywell Galaxy Dimension GD-264, GD-520 in Europa
 - Attivazioni di procedure eventi su eventi duplicati consecutivi
- Raccolta, anti-passback e giro di ricognizione
- Obbligo presenza minima e massima
- Integra i dispositivi video aggiunti in MAXPRO® VMS
- Supporta i server di sistema di intercomunicazione Commend GE200, GE300, GE700 e GE800
- Opzione notifica di massa per inviare messaggi a display pubblici, notifiche desktop, messaggi e-mail, SMS, o chiamate automatizzate a telefoni cellulari
- Record cronologici dettagliati per tenere traccia di modifiche di configurazione, operazioni di sicurezza ed eventi dispositivo per soddisfare i requisiti di verifica per la conformità normativa
- Le intercomunicazioni collegate ai lettori e alle posizioni sulle mappe forniscono un accesso rapido ad unità specifiche
- Supporta R14 e file AutoCAD successivi (DWFx o XPS) con licenza aggiuntiva
- Opzioni per biometrie integrate, hardware di terze parti, soluzioni video-radar e convergenza IT
- Soluzioni server ridondati e ad elevata disponibilità (Edizione Corporate)

Pro-Watch® 3.80

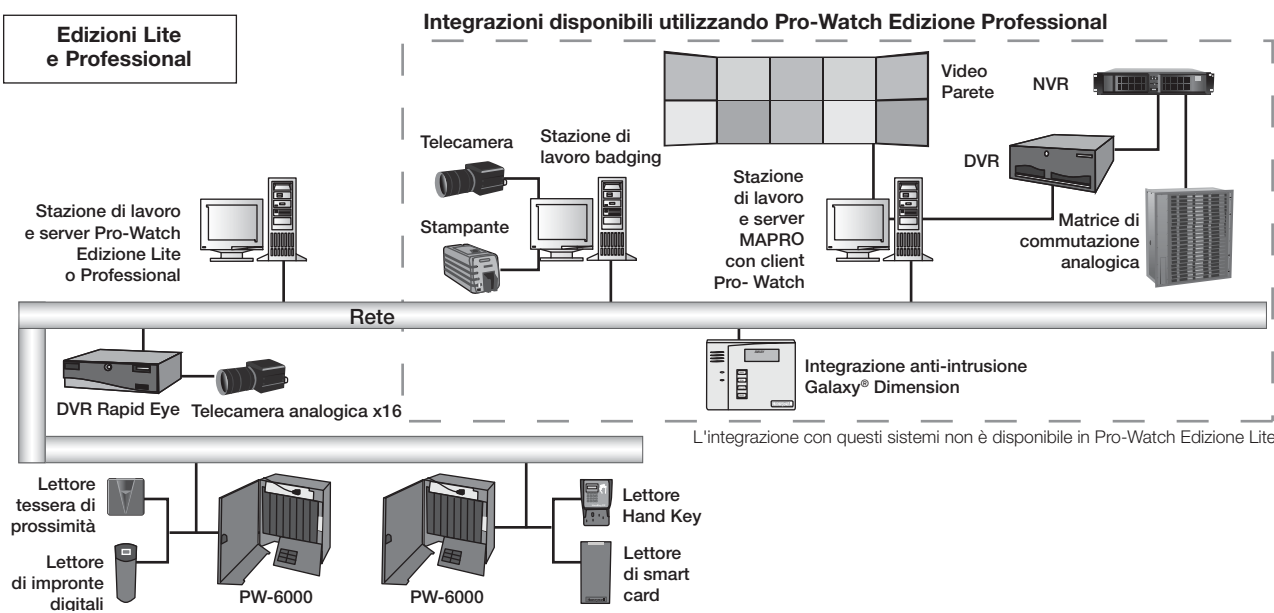
Suite per la gestione della sicurezza

Sistemi di piccole dimensioni (Pro-Watch Edizioni Lite e Professional)

Pro-Watch Edizione Lite (PWLE) e Pro-Watch Edizione Professional (PWPE) sono ottimizzati per le necessità dei sistemi di sicurezza di piccole dimensioni. Queste edizioni utilizzano Microsoft SQL Express 2008 (incluso), in modo che il server possa essere sistemato o su una stazione di lavoro per un PC singolo o su un server separato. In entrambi i casi, è possibile collegare altri client al server fino ai limiti supportati. Fare riferimento alla guida per le specifiche a pagina 5 per ulteriori dettagli.

Pro-Watch Edizione Lite offre le funzionalità di base per uffici di piccole dimensioni. I componenti aggiuntivi sono limitati alle licenze client ed ai report di conformità. PWLE dispone di controller di accesso Pro-Watch 3000, 5000 e 6000 e i DVR Rapid Eye.

Pro-Watch Edizione Professional è ideale quando un sito richiede badging o integrazione, o la cui dimensione eccede i limiti di PWLE. Una licenza base PWPE include un client badging e sono disponibili numerose opzioni.

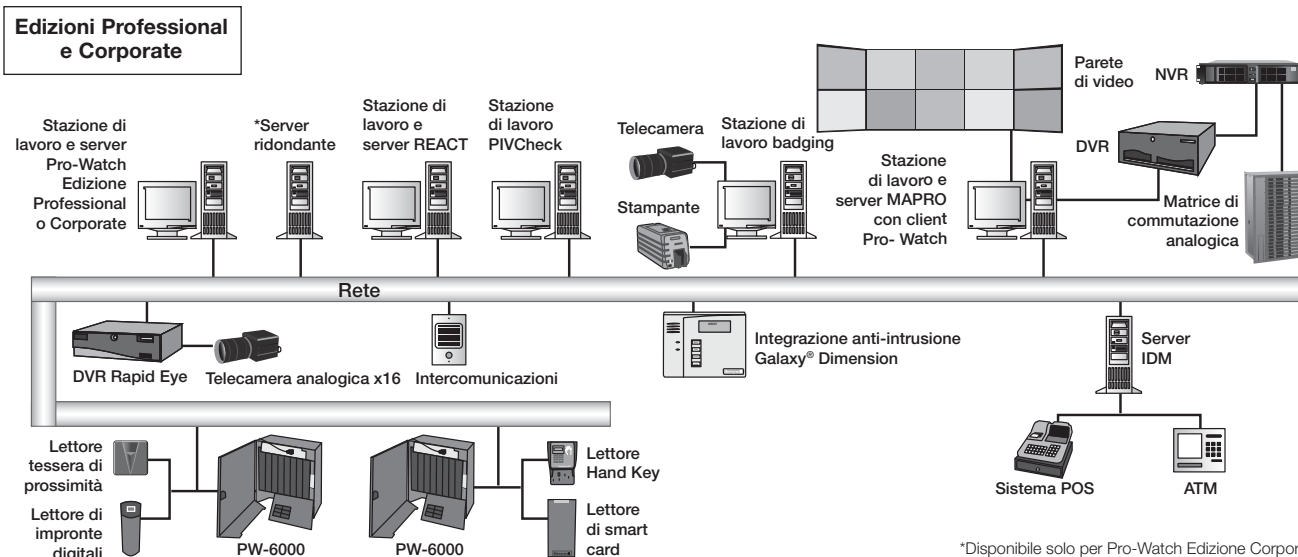


Sistemi di medie e grandi dimensioni (Pro-Watch Edizioni Professional e Corporate)

Pro-Watch Edizione Professional (PWPE) e Pro-Watch Edizione Corporate (PWCE) sono mirati alle esigenze di installazioni di medie e grandi dimensioni. Si consiglia una distribuzione della topologia IT con un server separato. Le stazioni di lavoro possono essere collegate tramite LAN o WAN in modo da semplificare la gestione di più siti su un server singolo. PWPE con SQL 2008 Express (incluso) e PWCE si installa su SQL 2005/2008 (non incluso).

Entrambe le edizioni offrono numerose opzioni per soddisfare diverse esigenze di sicurezza. Fare riferimento alla guida per le specifiche a pagina 5 per informazioni sui limiti relativi al supporto di connettività in PWPE.

PWCE si adatta meglio a sistemi e a campus di maggiori dimensioni poiché non ha limitazioni per quanto riguarda il numero di lettori o stazioni di lavoro aggiuntivi. Honeywell inoltre offre soluzioni ridondanti su PWCE per le aziende che richiedono operazioni 24 ore su 24, 7 giorni su 7.



Pro-Watch® 3.80

Suite per la gestione della sicurezza

Sistemi aziendali

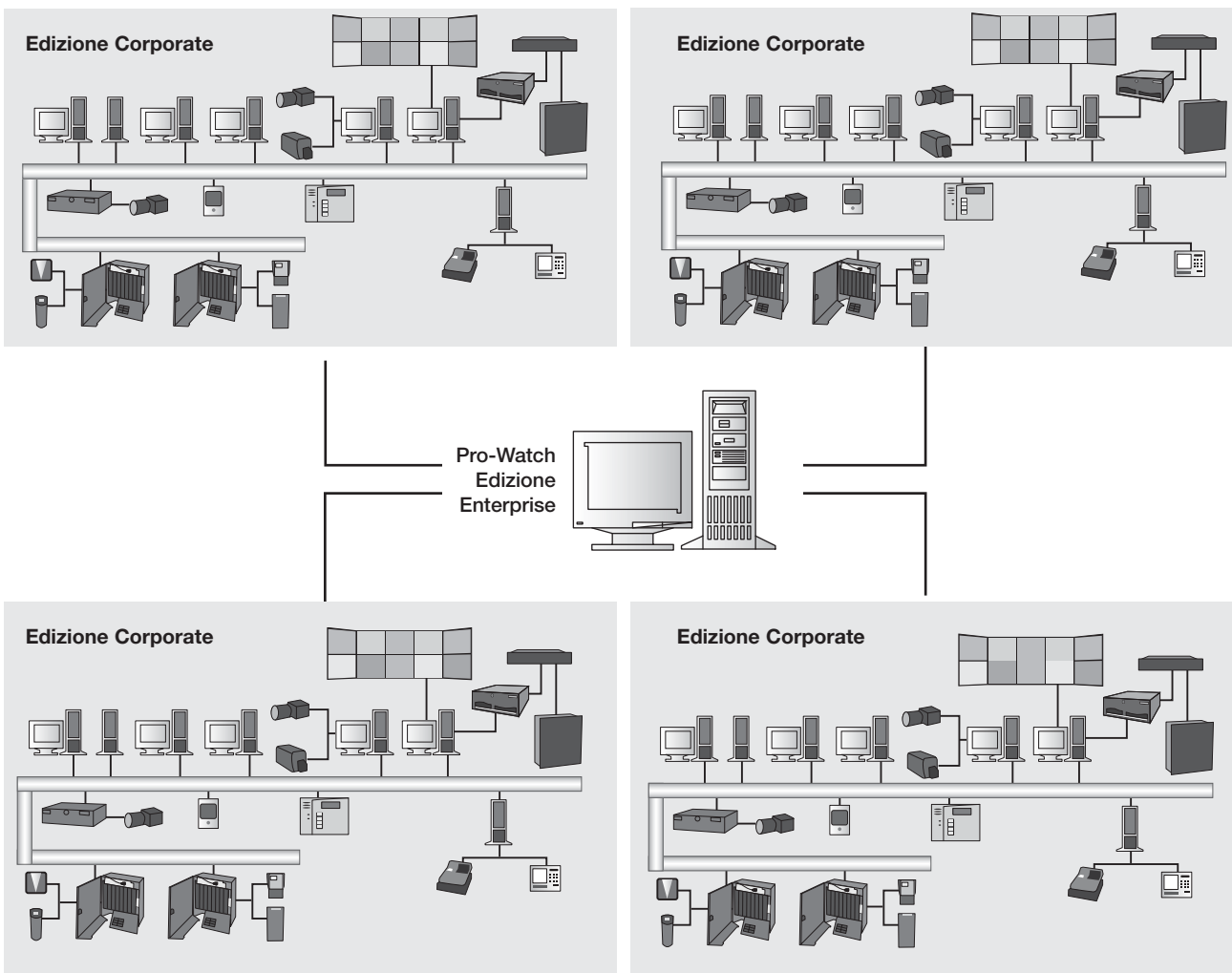
(Pro-Watch Edizione Enterprise)

Pro-Watch Edizione Enterprise (PWEE) fornisce una soluzione di sicurezza per l'azienda globale condividendo le identità del possessore di badge ed i dati evento attraverso aziende.

Con un sistema PWEE, un server enterprise facilita la condivisione dati a due vie tra server regionali. Questo abilita le soluzioni di credenziali singole attraverso le aziende.

Se possiede due o più Pro-Watch Edizioni Corporate (PWCE), un'organizzazione può facilmente aggiornare i server in modo da diventare parte di un sistema Enterprise. Ogni server edizione Corporate diventa un server regionale e conserva il controllo del sistema regionale.

Edizione Enterprise



Pro-Watch® 3.80

Suite per la gestione della sicurezza

Controllo accessi serie Pro-Watch

- L'hardware PW-6000 supporta fino a 32 moduli RS485 downstream I/O o lettori.
- PW-6000 supporta una comunicazione codificata verso l'host e lettori PIV, TWIC e FRAC a 75 bit trasparenti. L'hardware viene venduto separatamente ed è disponibile insieme al software Pro-Watch in convenienti kit.
- L'hardware PW-6000 supporta fino a 16 moduli downstream I/O o lettori. Questo hardware supporta più opzioni di montaggio incluse le configurazioni ad alta densità e di montaggio a parete.



Report di conformità

Il gestore del report di conformità Pro-Watch aiuta gli utenti a creare, eseguire e salvare i report di verifica, di badge, statistici e di transazione personalizzati. Gli utenti possono scegliere le colonne del report, definire i filtri del criterio di selezione protetti e di runtime, definire la creazione di gruppi del report e selezionare il filtro del report. Una volta visualizzato il report, gli utenti possono scambiare, raggruppare o ordinare le colonne, stampare i risultati o esportarli in Excel e salvare il report affinché venga eseguito in qualsiasi momento in futuro (a loro piacimento o in base alle programmazioni orarie). Il gestore del report di conformità inoltre combina e notifica i dati da Pro-Watch e MAXPRO VMS.



Supporto anti-intrusione bidirezionale*

Pro-Watch con sistema di integrazione anti-intrusione Galaxy Dimension semplifica il processo di controllo accessi consentendo agli utenti di inserire o disinserire il sistema con una tessera. Se ad un utente è garantito l'accesso ad un edificio ma non ha l'autorizzazione a disinserire il sistema, il sistema può impedirne l'accesso e quindi prevenire un falso allarme. Questo è un miglioramento su una tipica soluzione non integrata dove i dispositivi non sono consapevoli delle operazioni degli altri dispositivi. La sicurezza viene migliorata eliminando la condivisione del codice utente, impostando gli intervalli di tempo disinserimento attivati tramite la tessera, o inserendo automaticamente il sistema quando viene raggiunta una presenza uguale a zero.

PIV Check*

I client PIVCheck Plus, Mobile e Desktop possono registrare i dati PIV e TWIC facilmente in Pro-Watch. PIVCheck convalida automaticamente, autentica e registra le tessere PIV, TWIC, CAC, e FRAC in Pro-Watch.

MAXPRO VMS*

Controlla più sorgenti di componenti video in una struttura per la raccolta, la gestione e la presentazione dei video in modo chiaro e conciso. MAXPRO VMS determina in modo intelligente le potenzialità di ogni dispositivo video analogico o digitale nei diversi siti, consentendo la gestione video di tutti i dispositivi tramite una configurazione unificata ed un programma di visualizzazione. Trascinare e rilasciare le telecamere dalla struttura dell'hardware Pro-Watch nelle viste MAXPRO VMS. L'integrazione del sistema di allarme e le funzioni avanzate come l'inseguimento di un soggetto aiutano l'operatore a tenere traccia di un obiettivo tramite una serie di telecamere successive con un clic singolo.



Badging di base*

È possibile assegnare più numeri di tessera per ogni possessore di badge per tenere conto delle tessere basate su più tecnologie o altri sistemi diversi. Il gestore di sistema può aggiungere campi rapidamente in modo da tenere traccia delle informazioni necessarie relative al possessore di badge.

Badging avanzato*

L'opzione di badging avanzato dispone di un'interfaccia utente ottimizzata che rende semplice la separazione delle funzioni di badging da altre attività Pro-Watch. Il Badging avanzato consente all'utente di salvare le ricerche di badge preferite, le viste di verifica del badge ed i report di conformità, rendendo semplice la formazione degli operatori degli uffici di badge, delle risorse umane, degli uffici remoti e di altri ancora per l'esecuzione delle attività di badge.

Badging per aeroporti*

Poiché gli aeroporti sono essenzialmente servizi con più proprietari, la gestione deve assicurare che tutti quelli che ne hanno accesso abbiano le necessarie autorizzazioni/approvazioni prima di garantirne l'accesso. Il Badging per aeroporti estende le caratteristiche del badging per rispondere alle rigorose richieste di TSA per il controllo di possibili possessori di badge negli aeroporti, supportando le verifiche degli elenchi "Do Not Fly" e di TSC.

Funzione	Di base	Avanzato	Per gli aeroporti
Progettista badge, più progetti badge	✓	✓	✓
Acquisizione foto e firma	✓	✓	✓
Assegna e annulla più tessere per persona	✓	✓	✓
Stampala tessera singola	✓	✓	✓
Assegna privilegi di accesso	✓	✓	✓
Stampala tessera in lotti		✓	✓
Salvataggio ricerche preferite		✓	✓
Vista verifica badge e report di conformità		✓	✓
Supporto smartcard Biometriche e DESFire		Opzione	✓
Supporto elenco Do Not Fly			✓
Verifiche di background TSC (Transportation Security Clearinghouse)			Opzione

RVS (Radar Video Surveillance)*

La RVS (videosorveglianza radar) di Honeywell automatizza il rilevamento, la traccia e la risposta video per l'identificazione di possibili minacce prima che raggiungano il perimetro.

Notifica di massa REACT*

Consente di indirizzare messaggi specifici a tutti gli utenti o a gruppi di utenti specifici, o di utilizzare i dispositivi di visualizzazione specifici come gli schermi pubblici al plasma. I messaggi possono essere informativi o ad alta sicurezza ed associati a qualche evento. Possono essere inviati tramite monitor a display pubblico, lettori desktop, posta elettronica, SMS o telefono cellulare.



Server ad elevata disponibilità**

Le opzioni di continua disponibilità per LAN e WAN uniscono l'automazione, il controllo, la gestione delle applicazioni e la replica insieme con un'attenzione alla conservazione della connettività dell'utente alle applicazioni di sicurezza. Come risultato l'utente viene isolato dall'impatto dell'interruzione IT per assicurare che non avvenga alcuna interruzione al business, anche se un sistema IT deve essere arrestato per manutenzione.

* Funzionalità non disponibile in Pro-Watch Edizione Lite.

** Funzionalità disponibile solo in Pro-Watch Edizione Corporate.

Pro-Watch® 3.80

Suite per la gestione della sicurezza

CARATTERISTICHE TECNICHE

	Lite	Professional	Corporate	Enterprise ⁴
Licenze client standard (non-badging)				
Quantità inclusa con il sistema di base	1	1	1	2
Quantità massima supportata tramite i componenti aggiuntivi	3	5	Non riservato	Non riservato
Licenze client badging¹				
Quantità inclusa con il sistema di base	N/D	1	1	N/D
Quantità massima supportata tramite i componenti aggiuntivi	N/D	5	Non riservato	N/D
Licenze lettore				
Quantità inclusa con il sistema di base	32	32	96	N/D
Quantità massima supportata tramite i componenti aggiuntivi	32	64	20,000	N/D
Licenze server regionali				
Quantità inclusa con il sistema di base	N/D	N/D	N/D	1
Quantità massima supportata tramite i componenti aggiuntivi	N/D	N/D	N/D	Non riservato ²
Licenze client del gestore del report di conformità.				
Quantità inclusa con il sistema di base	N/D	N/D	N/D	N/D
Quantità massima supportata tramite i componenti aggiuntivi ³	Limitato dalle licenze client standard	Limitato dalle licenze client standard	Limitato dalle licenze client standard	N/D
Database supportato				
SQL 2008 Express	Sì	Sì	No	No
SQL 2005/SQL 2008	No	No	Sì	Sì

1 È necessario che disponga di una licenza client standard su una macchina per eseguire una licenza client Badging avanzato.

2 Deve ordinare un server regionale in un sistema Enterprise per ogni server PWCE nel sistema.

3 Il gestore report di conformità viene venduto per il sistema Pro-Watch LE/PE/CE come una licenza del sito e viene inoltre venduto insieme ad ogni licenza client badging avanzato.

4 Le capacità del sistema Enterprise si allineano con Corporate per i rispettivi server regionali. I sistemi Enterprise collegano insieme due o più sistemi Edizione Corporate per condividere le identità dei possessori di badge e gli eventi nei sistemi dell'edizione Corporate.

Requisiti della stazione di lavoro client Pro-Watch

Funzionalità	Requisiti
Processore consigliato	Intel® Pentium® IV o equivalente
Sistema operativo consigliato	Windows XP SP3 o Windows Vista Business Edition SP2 (a 32 bit) Windows 7 Professional/Ultimate (a 32 bit o 64 bit) Windows 2003 R2 Server Enterprise o Standard edition Windows 2008 Server Enterprise o Standard edition (a 32 bit o a 64 bit)
Tipo PC consigliato	Stazione di lavoro
Memoria di sistema (RAM) ¹ consigliata	1 GB per Windows XP SP3 2 GB per Windows Vista Business SP2 (a 32 bit) 2 GB per Windows 7 (a 32 bit e a 64 bit)
Unità CD e DVD	Sì
Unità disco rigido	Capacità: 40 GB Software: Sistema operativo Windows
Connessione USB	2.0
Connessione di rete	100 Mbits/sec o superiore
Risoluzione video	1024x768 pixel; colore a 24 bit o superiore
Multimedia	Adattatore grafico VGA standard [adattatore display]

1 Include la RAM richiesta dalla macchina client per eseguire il sistema operativo Windows.

Pro-Watch® 3.80

Suite per la gestione della sicurezza

Requisiti del server Pro-Watch¹

Funzionalità	Requisiti di sistema di piccole dimensioni	Requisiti di sistema di medie e grandi dimensioni
Processore consigliato	Intel® Pentium® Dual Core 2.8 GHz o equivalente	Dual-Core Intel® Xeon® 5160 3.0 GHz o equivalente
Sistema operativo consigliato	Windows XP SP3 Professional Windows Vista Business SP2 (a 32 bit) Windows 7 Professional/Ultimate (a 32 bit o 64 bit)	Windows Server 2003 R2 (a 32 bit) Windows Server 2008 (a 32 bit o a 64 bit)
Tipo PC consigliato (server o stazione di lavoro)	Stazione di lavoro o server	Server consigliato Stazione di lavoro supportata
Memoria di sistema (RAM) consigliata	4 GB	Minimo 6 GB (Windows Server 2003 R2 Standard Edition a 32 bit supporta solo fino a 4 GB)
Unità CD e DVD	Sì	Sì
Unità disco rigido ^{2,3}	Capacità: 80 GB Software: Sistema operativo Windows, Microsoft SQL Server (solo PWCE)	Array RAID 1: (SO) Configurazione: RAID1 con mirror per SO di dimensione minima per ogni unità: 73 GB Array RAID 2: (Database di applicazione) Configurazione: RAID5 o RAID10 con dimensione minima per ogni unità: 250 GB Software: Sistema operativo Windows, Microsoft SQL Server
Supporti rimovibili per il backup del database ⁴	Unità USB a 150 GB o superiore	Unità USB a 250 GB o superiore
Connessione USB	2.0	2.0
Connessione di rete	100 Mbits/sec o superiore	100 Mbits/sec o superiore
Risoluzione video	1024x768 pixel; colore a 24 bit o superiore	1024x768 pixel; colore a 24 bit o superiore
Multimedia	Adattatore grafico VGA standard [adattatore display]	Adattatore grafico VGA standard [adattatore display]

- 1 Affinché un sistema sia considerato di piccole dimensioni, il sistema Pro-Watch deve avere meno di 5 clienti e meno di 5,000 eventi al giorno. Affinché un sistema sia considerato di grandi dimensioni, deve avere meno di 50,000 eventi al giorno. Se il sistema avrà più di 50,000 eventi al giorno o se utilizza funzioni dal lato server, come le funzionalità anti-passback o i trigger e le procedure di eventi, consultare Honeywell per la dimensione del server personalizzato. Ogni server può eseguire un'istanza del server di comunicazione Pro-Watch singola fino a 200 canali. Per ulteriori canali, pianificare altri server in modo adeguato. Inoltre, il dimensionamento non include le necessità di dimensionamento per i sistemi integrati che condividono lo stesso server.
- 2 Tecnologia RAID utilizzata per server di sistema di maggiori dimensioni – serie di dischi 1 e 2. Quando sono configurati più dischi fisici per l'utilizzo della tecnologia RAID, il sistema operativo sarà installato su un disco singolo. SO installato sulla serie di mirror RAID1
- 3 Per stimare lo spazio di archiviazione del database, utilizzare le seguenti approssimazioni ed aggiungere la dimensione di 500 MB del database di base:
 - Archiviazione possessore di badge = (numero di possessori di badge) x (75KB)* stima basata sulla dimensione tipica dell'immagine acquisita
 - Archiviazione cronologia degli eventi = (numero di eventi al giorno) x (2.5 KB) x (numero di giorni di conservazione sul server)
 - Archiviazione cronologia di verifica = [(numero di modifiche ai possessori di scheda al giorno) + (numero di modifiche alla configurazione di sistema al giorno) + (numero di eventi al giorno) + (numero di modifiche di sistema da parte dell'operatore al giorno)]* (1.2 KB) x (numero di giorni di conservazione sul server)
- 4 Honeywell consiglia di utilizzare un supporto rimovibile per i backup database giornalieri. I backup del database dovrebbero essere eliminati dal server e archiviati in un luogo sicuro, in modo che i dati importanti possano essere recuperati in caso di errori di sistema. Si consigliano due o più supporti rimovibili per server basati sui processi dell'utente finale. In alternativa, gli installatori di sistema Honeywell possono servirsi del gruppo IT di utenti per partecipare a qualche programma di backup di rete.

Pro-Watch® 3.80

Suite per la gestione della sicurezza

ORDINI

Software Pro-Watch Lite

Licenze software di base

PWLTSW8 Software server Pro-Watch 3.80 LE -
1 licenza server, 32 licenze lettori

Licenza client aggiuntivo

PWLT8SWCL Licenza aggiuntiva software Edizione LE
singolo utente contemporaneo

Aggiornamenti

UPG8LTPE32R2U Aggiornamento da Pro-Watch 3.80 LE a
Pro-Watch 3.80 PE con un client

UPG8LTPE32R3U Aggiornamento da Pro-Watch 3.80 LE a
Pro-Watch 3.80 PE con due client

UPG8LTPE32R4U Aggiornamento da Pro-Watch 3.80 LE a
Pro-Watch 3.80 PE con tre client

Software Pro-Watch Edizione Professional:

Licenze software di base

PWPESW8 Software del server Pro-Watch 3.80 PE
1 Licenza server, 1 Licenza utente
contemporaneo, 1 Licenza Badging
avanzato contemporaneo, 32 Licenze
lettore

PWPESW8C Software del server Pro-Watch 3.80 PE
1 Licenza server, 1 Licenza utente
contemporaneo, 1 Licenza Badging
classico contemporaneo, 32 Licenze
lettore

Licenze client aggiuntivo

PW8SWCL Licenza aggiuntiva software singolo
utente per PWPE e PWCE

PW8BADGEL Pro-Watch 3.80 Single Concurrent Pro-
Watch 3.80 Licenza aggiuntiva di badging
classico contemporaneo singolo per
PWPE e PWCE. Include solo la licenza e
richiede una licenza client contemporaneo
singolo (parte PW8SWCL).

PW8ABADGEL Pro-Watch 3.80 Licenza aggiuntiva
badging avanzato contemporaneo singolo
per PWPE e PWCE. (Report di conformità
integrato al client Badging avanzato)
Include solo la licenza e richiede una
licenza client contemporaneo singolo
(parte PW8SWCL).

Pro-Watch

Badging per aeroporti

UPG8ABADGEL Chiamateci per dettagli
Aggiornamento da una licenza di badging
classico singolo ad una licenza di
badging avanzato

PWADVREPORT Licenza software server del report
ottimizzato Pro-Watch (richiede
PW8SWCL)

Licenze lettore aggiuntivo

PW8RDR32 Licenza aggiuntiva 32 lettori, oltre ai 32
lettori standard. (PWPE supporta un
massimo di 64 lettori.)

Aggiornamenti

UPG8PECE32R Esegue l'aggiornamento da PE a CE per
un server, conserva il conteggio utente
da PE ed aumenta il numero di lettori da
32 a 96

UPG8PECE64R Esegue l'aggiornamento da PE a CE per
un server, conserva il conteggio utente
da PE ed aumenta il numero di lettori da
64 a 96

Software Pro-Watch Edizione Corporate

Licenze software di base

PWCESW8 Software del server Pro-Watch 3.80 CE
1 Licenza server, 1 Licenza utente
contemporaneo, 1 Licenza Badging
avanzato contemporaneo, Licenza per
96 lettori

PWCESW8C Software del server Pro-Watch 3.80 CE
1 Licenza server, 1 Licenza utente
contemporaneo, 1 Licenza di badging
classico contemporaneo, Licenza per
96 lettori

Licenze client aggiuntivo

PW8SWCL Licenza aggiuntiva software singolo
utente contemporaneo per PWPE e
PWCE

PW8BADGEL Pro-Watch 3.80 Licenza aggiuntiva di
badging classico contemporaneo singolo
per PWPE e PWCE. Include solo la
licenza e richiede una licenza client
contemporaneo singolo (parte
PW8SWCL).

PW8ABADGEL Pro-Watch 3.80 Licenza aggiuntiva
badging avanzato contemporaneo singolo
per PWPE e PWCE. (Report di conformità
integrato al Client di badging avanzato).
Include solo la licenza e richiede una
licenza client contemporaneo singolo
(parte PW8SWCL).

Pro-Watch

Badging per aeroporti

UPG8ABADGEL Chiamateci per dettagli
Aggiornamento da una licenza di badging
classico singolo ad una licenza di
badging avanzato

PWADVREPORT Licenza software server del report
ottimizzato Pro-Watch (richiede
PW8SWCL)

Licenze lettore aggiuntivo

PW8RDR32 Licenza aggiuntiva 32 lettori
PW8RDR64 Licenza aggiuntiva 64 lettori
PW8RDR128 Licenza aggiuntiva 128 lettori
PW8RDR256 Licenza aggiuntiva 256 lettori
PW8RDR512 Licenza aggiuntiva 512 lettori

Software Pro-Watch Edizione Enterprise

Licenze software di base

PWEESW8 Software del server Pro-Watch 3.80 EE -
1 Licenza server aziendale, 1 Licenza
server regionale, 2 Licenze client
Enterprise

Licenza client aggiuntivo

PWEE8SWCL Licenza aggiuntiva software singolo
utente per connettersi ad un server
PWEE

Licenze server regionale aggiuntiva

PWEE8SWRS Licenza aggiuntiva server regionale
singolo ad un server Pro-Watch CE per
consentire la connessione ad un sistema
PWEE

Pro-Watch® 3.80

Suite per la gestione della sicurezza

ORDINI

Componenti aggiuntivi comuni e Accessori per Pro-Watch Edizione Professional e Corporate

Licenze aggiuntive client

PWDWFX	Plug-in per la visualizzazione dei file di formato DWFX (supportato da AutoCAD 2008 e successivo) in Pro-Watch. Licenza richiesta per la licenza client standard contemporaneo (PW8SWCL)
PWPDF417	Plug-in per Badging classico, avanzato e per aeroporti: Consente la generazione di codici a barre 2-D PDF417. Licenza richiesta per client di badging simultaneo (PW8ABADGEL o PW8BADGEL).

Accessori hardware di badging

M9006-749	Stampante RIO 2E Simplex
M9006-745	Stampante Tango 2 Duplex

Licenze di connessione al pannello anti-intrusione

PWDIMEN1	Una licenza per il pannello anti-intrusione Galaxy Dimension (non disponibile in Nord America)
-----------------	--

Licenza importazione/esportazione dati

PWDBUT	Importazione/Esportazione utilità di trasferimento database Pro-Watch
---------------	---

Licenze di connessione al sistema intercomunicante

PWINTSTENO	Interfaccia Pro-Watch per il sistema intercomunicante Stentofon
PWINTCOMMEND	Interfaccia Pro-Watch per il sistema intercomunicante Commend

Licenze di connessione video diretta

PWNT3CCTVAD	Licenza server per interfaccia 2050 Megapower TVCC American Dynamics
PWNT3EXECCTVBR	Licenza server per interfaccia Allegiant Series TVCC Burle
PWNT3EXECCTVPE	Licenza server per interfaccia CM9760 TVCC Pelco
PWNT3EXECCTVVI	Licenza server per interfaccia VPS1300 TVCC Vicon
PWNT3EXECCTVIN	Licenza server per Interfaccia video digitale Integral Technologies

Ridondanza per Pro-Watch Edizione Corporate

Failover delle licenze software e supporto di installazione.

Chiamateci per dettagli

Licenze per il server CE Pro-Watch ridondante

PWCESW8-R	Server & Dongle PWCESW ridondante
PWCESW8C-R	Server & Dongle PWCESW ridondante
PW8SWCL-R	Licenza utente singolo PWCESW ridondante
PWCE8RDR32-R	Licenza 32 lettori PWCE ridondante
PWCE8RDR64-R	Licenza 64 lettori PWCE ridondante
PWCE8RDR128-R	Licenza 128 lettori PWCE ridondante
PWCE8RDR256-R	Licenza 256 lettori PWCE ridondante
PWCE8RDR512-R	Licenza 512 lettori PWCE ridondante
PW8BADGEL-R	Licenza badging classico PWCESW ridondante
PW8ABADGEL-R	Licenza badging avanzato PWCESW ridondante
PWADVREPORT-R	Licenza report avanzati PWCESW ridondante
PWDBUT-R	Licenza PWCE DTU ridondante
PWVISTA1-R	Un pannello VISTA ridondante
PWDIMEN1-R	Un pannello DIMENSION ridondante
PWINTSTENO-R	Interfaccia Pro-Watch ridondante per il sistema intercomunicante Stentofon
PWINTCOMMEND-R	Interfaccia Pro-Watch ridondante per il sistema intercomunicante Commend
PWNTEXECCTVAD-R	Licenza 2050 Megapower TVCC PWCE ridondante
PWNTEXECCTVBR-R	Licenza Allegiant Series TVCC Burle PWCE
PWNTEXECCTVPE-R	Licenza CM9760 PWCE Pelco TVCC ridondante
PWNTEXECCTVVI-R	Licenza VPS 1300 Vicon TVCC ridondante
PWNT3EXECCTVINR	Licenza PWCE CCTV integrale ridondante
PWDWFX-R	Plug-in per la visualizzazione dei file di formato DWFX (supportato da AutoCAD 2008 e successivo) in Pro-Watch. Licenza richiesta per la licenza client standard contemporaneo (PW8SWCL)
PWPDF417-R	Plug-in per Badging classico, avanzato e per aeroporti: Consente la generazione di codici a barre 2-D PDF417. Licenza richiesta per client di badging simultaneo (PW8ABADGEL o PW8BADGEL).

Per ulteriori informazioni,

visitare il sito www.honeywellintegrated.eu

Honeywell Security Group

Honeywell Integrated Security

Via della Resistenza, 53/59

20090 Buccinasco

Milano

Italia

Tel: +39 02 4888051

www.honeywell.com

HIS-PW3.8-01-IT(1210)DS-G

Dicembre 2010

© 2010 Honeywell International Inc.

Honeywell