

# DVR HREP



## I 10 miglior vantaggi

### Comandi del pannello frontale intuitivi

Il pannello di controllo frontale di HREP è semplice da usare, risultando l'ideale per gli utenti che non hanno dimestichezza con il controllo di un sistema di sicurezza. Un telecomando a infrarossi e la possibilità di collegare un mouse USB rappresentano delle utili alternative all'uso del pannello frontale di controllo per l'utente che utilizza il DVR. Gli installatori possono trovare più rapido configurare il DVR usando il telecomando a infrarossi piuttosto che il pannello frontale di controllo.

### Maggiore durata di memorizzazione e ottima riproduzione video

La tecnologia di compressione H.264 consente un uso efficiente della capacità dell'unità disco. La risoluzione di registrazione del HREP può essere impostata su CIF, 2CIF e 4CIF. La qualità video è eccellente ed è comparabile ai DVR integrati di fascia alta.

### Recupero di eventi video facile e veloce

HREP offre un motore di ricerca molto più potente di molte unità concorrenti che limitano la ricerca a 'vai a' ora e data. La ricerca in calendario risparmia tempo all'utente grazie al menu di ricerca grafico che mostra il momento in cui il video è stato registrato e ha la funzione di 'vai a' dal menu.

La ricerca panorama mostra otto immagini contemporaneamente per la telecamera selezionata. Le immagini vengono mostrate a intervalli di 3 ore per aiutare a identificare il periodo di tempo nel quale è avvenuto l'evento cercato.

Il rilevamento di movimento cerca i movimenti all'interno di un'area specifica definibile dall'utente e registra dei clip quando ne viene rilevato uno. Questa modalità operativa è comunemente usata per risparmiare spazio su disco rigido e rende facile la ricerca rapida del video desiderato.

### Trasferimento rapido delle prove alla polizia

I clip video vengono copiati con un programma di visualizzazione in formato Exe su un dispositivo portatile mediante le porte USB del pannello frontale o su CD/DVD usando il masterizzatore interno di DVD.

### Pratico accesso remoto

Usando pressoché ogni PC connesso a Internet, gli utenti possono accedere al DVR per controllare la loro azienda da lontano senza dover installare software remoto. Si può controllare la maggior parte delle funzioni, come schermate live, ricerca o masterizzazione del clip evento video. DDNS consente di accedere al DVR da remoto nel caso in cui la connessione a banda larga non dovesse avere un indirizzo IP statico.

### Economico

Investimento iniziale a basso costo con un insieme di caratteristiche di fascia alta.

### Mai un evento mancato

HREP può essere impostato affinché invii un'e-mail con o senza l'immagine dell'evento che lo ha innescato.

### Controllo telecamera PTZ

Il controllo delle telecamere PTZ è disponibile tramite il pannello frontale o il software remoto. Sono supportati il controllo PTZ, il fuoco, posizioni preset e tours & mimic tours. Possono essere create fino a 255 posizioni preset.

### Affidabile

Il sistema operativo Linux integrato garantisce la massima affidabilità delle operazioni 24 ore su 24, 7 giorni su 7.

### Diritti di accesso utenti flessibili e configurabili

I diritti di accesso utenti e manager possono essere configurati per le impostazioni, il controllo PTZ, la ricerca, l'archivio e l'accesso remoto.

Per ulteriori informazioni,  
visitare il sito [www.honeywell.com/security/it](http://www.honeywell.com/security/it)

**Honeywell Security Group**  
Via della Resistenza, 53/59  
20090 Buccinasco  
Milano  
Italia  
Tel: +39 02 4888051  
[www.honeywell.com](http://www.honeywell.com)

HVS-HREP-01-IT(0111)10-G  
January 2011  
© 2011 Honeywell International Inc.

# Honeywell