

# Hisense VRF

## SCHEDA TECNICA

### Telecomando



**HYE-VD01**

## HYE-VD01

Comando a infrarossi per la gestione delle unità interne di VRF Hisense.

Dotato display LCD con retroilluminazione e angolo visivo di  $\pm 60^\circ$ . Sensore di temperatura ambiente incorporato.



### SPECIFICHE

- Dimensioni: 178.6×47.8×25
- Display LCD
- Retroilluminazione
- Angolo visivo di  $\pm 60^\circ$

### FUNZIONI PRINCIPALI

- Modalità (caldo/freddo/auto/fan/dry/silent)
- Set. temperatura: 16~30°C
- Precisione: 1°C
- Velocità ventilatore
- Swing louver
- Louver indipendente
- 3D-air flow
- ECO
- Sleep
- Timer 24H
- AirPure (ionizzatore)
- Avvio Test-Run automatico
- Self diagnosi

### UNITA' COMPATIBILI E RICEVITORI

| <b>MODELLO</b>                    | <b>Ricevitore</b>        |   |
|-----------------------------------|--------------------------|---|
| Console                           | HYRE-V02H (in dotazione) |   |
| Parete                            | HYRE-V02H (in dotazione) |   |
| Pavimento-soffitto                | HYRE-V02H (in dotazione) |   |
| Cassette 2 vie                    | HYRE-V02H                |   |
| Canalizzato Slim                  | HYRE-V02H                |   |
| Canalizzato media/alta prevalenza | HYRE-V02H                |   |
| Pavimento da incasso              | HYRE-V02H                |   |
| Canalizzato "All Fresh Air"       | HYRE-V02H                |   |
| Cassette 4 vie                    | HYRE-T03H                |   |
| Cassette 4 vie mini               | HYRE-Z01H                |   |
| Cassette 1 via                    | HYRE-X01H                |   |
| Recuperatore con batteria DX      | x                        | - |
| Kit UTA                           | x                        |   |

**Hisense**

---

HISENSE ITALIA s.r.l.

Via Montefeltro, 6/A . 20156 Milano

tel. +39.02.33431440 . fax +39.02.33490672 . <https://clima.hisenseitalia.it/climatizzatori-vrf/>

---

<http://www.hisense-vrf.com> [export@hisensehitachi.com](mailto:export@hisensehitachi.com) [HisenseVRFGlobal](#) [@HisenseVRFGlobal](#) [Hisense VRF](#)