

# ICAN3900SHD

ICAN3900SHD RIC. TIVÙSAT HD +W - I FI



**COD. ARTICOLO**  
ICAN3900SHD

**LISTINO**  
€ 310,70

## NOTA TECNICA

I-CAN 3900SHD è un decoder digitale satellitare ad Alta Definizione, veloce, performante, che dà accesso alla programmazione Free e tivùsat HD. La connettività Ethernet permette l'accesso alle numerose applicazioni di Video On-Demand gratuite o a pagamento.

## APPLICAZIONI

Connettete il vostro decoder a internet e accedete ai Servizi On-Demand. Tra le novità l'esclusivo accesso istantaneo al portale dei servizi onDemand tramite tasto VOD dedicato: Infinity Rai Replay Rai Sport Rai TGR Mediaet Rewind La7.tv.

## PUNTI DI FORZA

- Funzionalità di Registrazione di Pause TV su supporto USB (per non perdere mai più i vostri programmi preferiti). - Media Player e Home Sharing per l'accesso ai contenuti distribuiti nella rete domestica. - Compatibilità tivùon. - Telecomando universale. - Ordinamento Automatico dei canali. - Guida TV tivùsat. - DiSEqC e UNICABLE per la compatibilità con gli impianti più diffusi. - Aggiornabilità via antenna, via USB e via Internet. - Smart card inclusa nella confezione

## DATI TECNICI

Programmi ricevibili	SD / HD Tivùsat e in chiaro FTA
Standard supportati	DVB-S, DVB-S2
Modulazione di ingresso	QPSK, 8PSK

Codifiche video supportate	MPEG-2, MPEG-4/H.264 AVC
Formato d'aspetto	4:3, 16:9
Max. risoluzione video HDMI	1080p@60Hz
Max. risoluzione video SCART	576i@25Hz
Codifiche audio supportate	AC3, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-3
Numero di canali memorizzabili	4000
Lingue mesù OSD	IT, EN
Guida prima installazione	Sì
Lettore di smartcard	2
Funzione timer	Sì
Satelliti preprogrammati	Hotbird 13.0° E, Astra 19.2° E, Astra 2A/2B, Turksat 42° E, Eutelsat W3, Sirius 2/3, Thor 2/3
Modo radio	Sì
Indicatore di livello / qualità segnale	Sì
Uscita Audio / Video	1 SCART, 1 CVBS, 1 HDMI
Uscita audio digitale S / PDIF	Sì ottica
Porta Ethernet LAN RJ45	1
Porta USB 2.0	2
Frequenza di ingresso - MHz	950 ÷ 2150
Livello di ingresso - dBµV	43 ÷ 82
Di SEqC	1.0, 1.2 - SCR UNICABLE
Protocolli compatibili	SCR
Tipo di connessioni	RF IN: F femmina
Aggiornamento via OTA	Sì
Telealimentazione - VDC	LNB: 13/18 (300 mA max.)
Tensione di alimentazione - VAC / Hz	220 ÷ 240 - 50/60 adattatore 12 VDC incluso

Consumo - W	18
Temperatura di funzionamento - ° C	5 ÷ 40
Dimensioni ( L x A x P ) - mm	195 x 42 x 145
Peso - g	983
Quantità imballo singolo / multiplo	1 / 6
Conforme alle norme	EN 62368-1, EN 55032, EN 55020, EN 55024,
.	EN 61000-3, EN 303 372-2, EN 50581, EN 50563