



Televes si riserva il diritto di modificare il prodotto e/o specifiche tecniche indicate

## Player DS Nemesis per il montaggio su rack da 19"

Digital Signage Player basato sul set-top box Nemesis, progettato per il montaggio su rack da 19". È un decoder ad alta definizione che supporta sia IPTV che Digital Signage, inclusa una scheda di memoria microSD da 16 GB per memorizzare il contenuto multimediale che è stato programmato per essere riprodotto sul dispositivo tramite lo strumento di gestione Arantia DS e il supporto per l'orientamento del display sia verticale che orizzontale. Può funzionare in modo autonomo e dispone di un meccanismo di fall-back in caso di qualsiasi problema all'accesso di rete al sistema Arantia DS in modo che il STB continui a riprodurre il contenuto programmato. Include una licenza di un anno per accedere al sistema Arantia DS in caso sia stato configurato per funzionare in remoto con la piattaforma cloud Digital Signage di Televes. Il suo telaio include una piastra per il montaggio su rack.

### Art.831815

ID.NR	ADS-N19
EAN13	8424450222539

### Distingui per

- Condividere informazioni commerciali e argomenti di interesse con i clienti
- Gestione dei contenuti con la possibilità di scegliere come e quando visualizzarli
- Soluzione versatile adattata allo stabilimento
- Trasmissione di notizie rilevanti
- Trasmissione di avvisi e raccomandazioni di sicurezza contro il COVID-19
- Visualizzazione dei contenuti di intrattenimento in quei luoghi che richiedono lunghi tempi di attesa

### Caratteristiche principali

- Piattaforma MPEG2 MPEG4 AVC / H264
- Risoluzione ad alta definizione fino a 1080p60
- Interfaccia utente avanzata tramite browser integrato
- Interfaccia HDMI
- Doppia USB 2.0 ad alta velocità

- Interfaccia TV interattiva (TVI) ed estensore IR
- Configurazione e gestione da remoto
- Suite software basate su standard aperti
- Architettura software modulare pronta per lo sviluppo di servizi interattivi
- Browser HTML5 con API JavaScript estesa
- Design ecologico con un consumo energetico molto basso (~3W)
- Installazione in rack T.OX 19"

## Caratteristiche tecniche

---

Consumo in standby	W	<1
Consumo operativo (decodifica HD)	W	~3