



## ETS-630DT

Order No.: 0163490

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

#### Colonne sonore active

avec module DANTE® intégré

- Amplificateur 30 W classe D
- Haut-parleur large bande 6 x 7,6 cm (3")
- Décodage : 16/24/32 bits
- Sample Rates: 44,1/48/88,2/96 kHz
- PoE (Power over Ethernet)
- 2 x vis fileté M12
- Corps métallique et grille de protection métallique, en blanc
- Etriers de montage livrés

Configuration système : Windows 7/8.1/10 ou MacOS 10.9.5/10.10.5/10.11

La société Audinate Pty Ltd détient la licence de la marque Dante® et du logiciel Dante® intégré dans ces produits.

## Information fabricant

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
Zum Falsch 36  
28307 Bremen  
Deutschland  
info@monacor.de

## Conseils d'utilisation et de sécurité

L'appareil n'est conçu que pour une utilisation en intérieur. Protégez-le des éclaboussures, de tout type de projections d'eau, d'une humidité d'air élevée et de la chaleur (plage de température ambiante admissible 0 - 40 °C).

Ne réglez pas le volume des enceintes trop fort, des volumes élevés peuvent, à long ter, engendrer des troubles de l'audition.

Lorsque l'appareil est définitivement retiré du service, vous devez le déposer dans une usine de recyclage de proximité pour contribuer à son élimination non polluante.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### ETS-630DT

Actif / passif	actif
Technologie de transmission	Dante <sup>®</sup>
Puissance de sortie, totale	40 W
Puissance (RMS)	30 W
Bande passante	120-18000 Hz
Signal d'entrée	DANTE <sup>®</sup>
Système	large bande
Large bande	6 x 7,6 cm
Nombre de haut-parleurs	6
Dimensions haut-parleur	7,6 cm (3")
Pression sonore	95 dB/W/m
Pression sonore nominale max.	110 dB
Angle	H120°/V40°
Angle de diffusion horizontal	120°
Angle de diffusion vertical	40°
Matériau boîtier	métal
Couleur	blanc
Montage	étrier de montage
Température fonc.	0-40 °C

**ETS-630DT**

Alimentation	PoE
Dimensions	95 x 610 x 120 mm
Largeur	95 mm
Hauteur	610 mm
Profondeur	120 mm
Poids	5,57 kg
Entrées	RJ45
Dimensions emballage (l x H x P)	0,18 x 0,205 x 0,72 m
Poids brut	6,32 kg
Poids net	5,57 kg

**ETS-630DT**

Poids net	5,57 kg
-----------	---------

**ETS-630DT**

Résolution	16/24/32 Bits
------------	---------------