

## Amplificateur, mixeur public adress 360w 100v 8 ohms lecteur multimédia, Bluetooth

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| CARACTERISTIQUES GENERALES : |             |
| Réf :                        | PDV-952-073 |



Amplificateur, mixeur public adress 360w 100v 8 ohms lecteur multimédia, Bluetooth, fm, SD, USB

Amplificateur, mixeur public adress 360w 100v 8 ohms lecteur multimédia, Bluetooth, fm, SD, USB

Caractéristiques :

La série PDV est une gamme d'amplificateurs mixeurs haute puissance entièrement équipés avec 4 sorties de zone, chacune avec des réglages de volume distincts à 6 niveaux. Cette série d'amplificateurs dispose d'un module MP3 intégré avec port USB et insert carte SD, d'un tuner FM et d'un récepteur BT interne. Le canal Mic 1 a priorité sur toutes les entrées et le lecteur MP3. Des contacts 24V peuvent être connectés à un panneau d'alarme incendie pour évacuation d'urgence si nécessaire. Tous les modèles sont conçus avec une protection complète contre les surcharges pour éviter tout dommage. Cette série d'amplificateurs convient aux applications dans une banque, une mairie, un supermarché, une école, un hôtel, un restaurant, un centre commercial ou tout autre espace public.

- Amplificateur PA 4 zones, matricable indépendamment
- Lecteur multimédia intégré avec tuner FM, port USB et insert SD
- Récepteur BT pour le streaming audio
- Protection contre les surcharges
- Gong et alarme sur tous les canaux
- Réglage du volume de zone sur 6 niveaux
- Réglage des graves et des aigus



3 x entrées micro et 3 x entrées ligne

Paging téléphone

Montage 19" possible avec les équerres (2U)

Fonctionnement de secours par batterie 24V (non fournie)

PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

|                                   |  |  |
|-----------------------------------|--|--|
| Packaging :                       |  |  |
| Dimensions produit :              |  |  |
| <i>Données non contractuelles</i> |  |  |