



INTERPHONE EAS

POSTE MAÎTRE

LX 228 POSTE MAÎTRE

RÉF : LX228-2/4/8

Conçu pour faciliter l'installation et la mise en service, le LX228 est une solution fiable pour les petits projets, mais avec extension du réseau, il peut former l'élément de contrôle local des systèmes de style complexes.

De nombreux bâtiments ont plusieurs Espaces d'Attente Sécurisés (EAS), l'option de mise en réseau simple du LX228 permet une utilisation de répéteur sans recourir à un contrôleur de réseau complet.

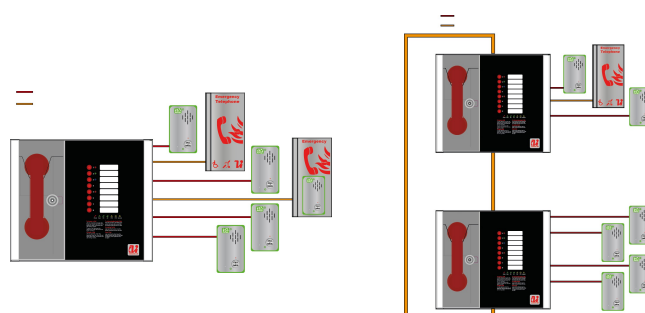
Les fonctions de contrôles améliorés, tels que les tests de la ligne analysent le système afin de réduire les frais de maintenance.



CARACTÉRISTIQUES

- Poste maître de 2 à 8 platines en ligne.
- Aucune programmation requise.
- Contrôle de ligne
- Fonctionnement en duplex intégral.
- Possibilité d'extension grâce à des répéteurs
- Mode de test technique par unité.
- AES à la norme EN54-4
- Emplacement d'une batterie de 5Ah
- Installation encastré ou en saillie

EXEMPLE DE CÂBLAGE



Référence	ViLX-228	ViLX-NET	ViLX-EX8
Alimentation secteur	230VAC+/-10%		
Tension	12VDC Nominal		
Batteries de secours	5AH Max. non fourni		
Relais	En utilisation NO – en défaut NC 1A/30V		
Témoins	8x RVB/Ligne 3x état d'alimentation 1x CPU défaut 1x défaut général 1x de mode RVB 1x RVB d'état de l'utilisateur	Ecran tactile contraste 480x272 pixels TFT 3x état d'alimentation 1x CPU défaut 1x défaut général	8x RVB/Ligne 3x état d'alimentation 1x CPU défaut 1x défaut général
Façade	Noir ou inox	Noir ou inox	Gris RAL 7035
Finition boîtier	Gris RAL 7035	Gris RAL 7035	Gris RAL 7035
Dimensions	350x300x90mm	350x300x90mm	225x300x90mm