

Matrice DYN 3208

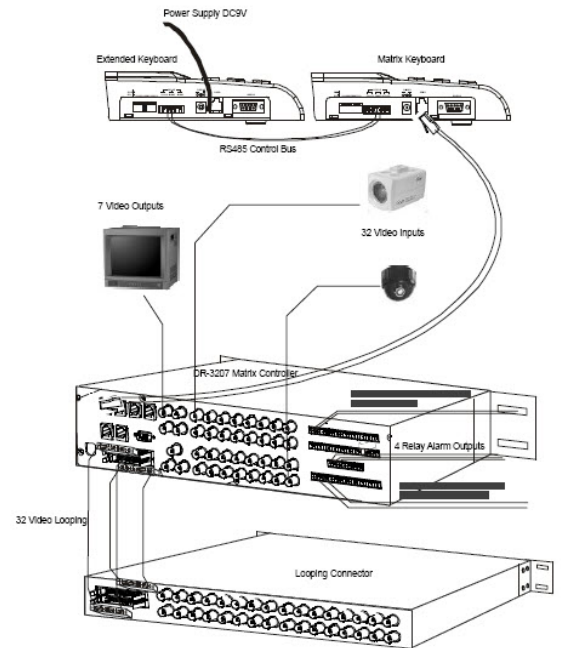


Clavier KB 08, non livré avec la matrice

➔	<p>Matrice de commutation vidéo analogique</p> <ul style="list-style-type: none"> • 32 entrées caméras • 8 sorties moniteurs • 8 claviers avec joystick • 30 patrouilles (6400 ps en tout) • 32 entrées d'alarme • 4 relais de sortie
➔	<p>Possibilité de combiner 2 matrices pour créer une matrice de 64 entrées 8 sorties</p>
➔	<p>Claviers pouvant être déportés de 1200 m Entrée RS 232 pour pilotage depuis PC ou contrôle d'accès (compatible Excalibur)</p>

Général	
Nombre d'entrées caméras	32
Re-bouclage	32, via tiroir Loop-Rack
Sortie moniteurs	8
Entrées alarmes	32
Sorties relais	4
Entrées claviers	8
Port RS 232	1
Entrées video	Prises BNC
Valeurs vidéo	
Impédance nominale	75 Ohms
Bande passante vidéo	8 Mhz
Signal/bruit	57 dB
Interférence inter-canaux	> 40 dB
Présentation	
Châssis	Acier
Poids	6.5 Kg
Dimensions	436 x 295 x 60 mm
Claviers compatible	
Type	DYN KB 08
Port matrice	1
Port RS 485 pour pilotage direct des dômes	1
Port RS 232 pour commande PC	1
Afficheur	LCD 8 lignes
Joystick	3 axes (Pan-Tilt- Zoom)
Nb caméras max en commande directe	255
Dimensions	320 x 200 x 110 mm

Face arrière matrice



Alimentation	240 Vac
Consommation	30 VA
ROHS	OUI (07/2006)