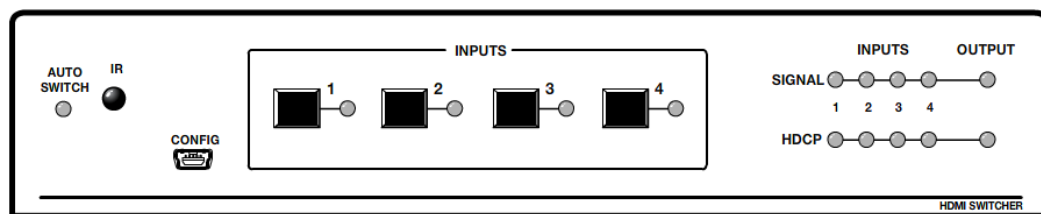


## Downtown Connection - M8

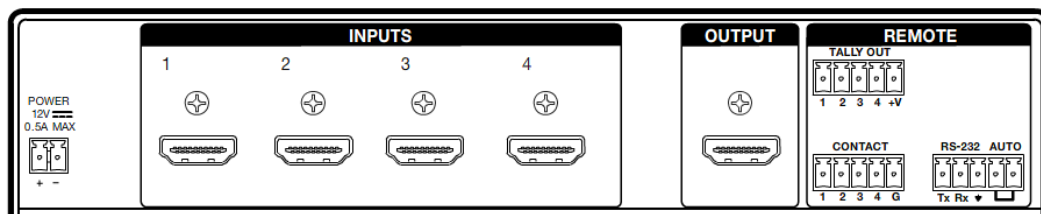
### COMPOSANTES INCLUSES AVEC LE DOWNTOWN CONNECTION

- 1 x boîtier électronique, sélecteur HDMI à quatre entrées.
- 4 x fils HDMI de vidéo partage (6' long).
- 1 x fil HDMI pour écran vidéo (12' long).
- 1 x module d'accès aux fils de connection (avec prise mobile ECM - cordon d'alimentation électrique : 9').
- 1 x barre d'alimentation (EPUP - cordon d'alimentation électrique: 9').

### BOÎTIER ÉLECTRONIQUE, SÉLECTEUR HDMI AVEC QUATRE ENTRÉES



#### Avant



#### Arrière

Dimensions 8 ¾" L x 3" P x 1 ¾" H  
 Alimentation élect. Entrée: 100-240 VAC, 50-60 Hz  
 Sortie: 12 VDC, 1 A, 12 watts  
 Certifié UL (CAN-US).

#### Vidéo

Niveau max. données 6.75 Gbps (2.25 Gbps par couleur)  
 Max. horloge de pixel 165 MHz  
 Résolution Jusqu'à 1920 x 1200 ou 1080p @ 60 Hz, 12-bit color  
 Formats RGB et YCbCr digital video  
 Standards DVI 1.0, HDMI, HDCP

#### Entrée vidéo (INPUTS)

Nbre/Type de signal 4 liaisons HDMI simples  
 Embout 1 prise HDMI femelle type A

## Contrôle/commande - Commutateur (REMOTE)

Port de com. en série	(1) RS-232, connecteur avec vis captive 3.5 mm, 5 pôles (partagé avec l'entrée du contrôle de commutation)
Config. broches	1 = Tx, 2 = Rx, 3 = GND
Taux de Baud/Protocole	9600 baud, 8 data bits, 1 stop bit, sans parité
Entrée de commutation	(1) connecteur avec vis captive 3.5 mm , 5 pôles (partagé avec RS-232)
Config. broches	Broches 4 et 5 du connecteur avec vis captive, partagées avec RS-232 et court-circuitées pour permettre la commutation
Fermeture du contact	(1) vis captive 3.5 mm , 5 pôles
Config. broches	Broche 1 = entrée 1 contact Broche 2 = entrée 2 contact Broche 3 = entrée 3 contact Broche 4 = entrée 4 contact Broche 5 = GND
Signal de sortie	(1) vis captive 3.5 mm , 5 pôles
Config. broches	Broche 1 = entrée 1 "tally ground" Broche 2 = entrée 2 "tally ground" Broche 3 = entrée 3 "tally ground" Broche 4 = entrée 4 "tally ground" Broche 5 = +5 V