

CARACTÉRISTIQUES – WDMX-512

Modèle Standard

Embase secteur	230 V AC/115 V AC (connecteur IEC) $\pm 7\%$,
Consommation	10 W
Protocole	DMX512
Portée	jusqu'à 200 m (666 ft), en extérieur, sans répéteur
Taux de rafraîchissement DMX	environ 44 Hz
Embases DMX	XLR 5 broches
Capacité.....	jusqu'à 13 univers DMX-512
Carte WLAN	802.11B, PCMCIA, Chipset Prism-II ou compatible
Dimensions (h, l, p).....	50 x 195 x 125 mm (1.96 x 7.68 x 4.9 inch)
Poids.....	1.5 kg (53 oz.)
Gamme de température de fonctionnement	0°-40° C (32°-104° F)

ProDiversity model

Embase secteur	230 V AC/115 V AC (connecteur IEC) $\pm 7\%$,
Consommation	10 W
Protocole	DMX512
Portée	jusqu'à 200 m (666 ft), en extérieur, sans répéteur
Taux de rafraîchissement DMX	environ 44 Hz
Embases DMX	XLR 5 broches
Capacité.....	jusqu'à 13 univers DMX-512
Carte WLAN	802.11B, PCMCIA, Chipset Prism-II ou compatible
Dimensions (h, l, p).....	44 x 482 x 182 mm (1.73 x 19.00 x 7.17 inch)
Poids.....	3.5 kg (124 oz.)
Gamme de température de fonctionnement	0°-40° C (32°-104° F)