



Châssis 19" 2U Profondeur 528 mm

2IN7811



Le **2IN7811** est prévu pour l'intégration de cartes mères ATX ou micro-ATX. La face avant est constituée de 2 portes galbées en aluminium équipées de filtres anti-poussière, de 2 ports USB ainsi que d'une serrure. Les filtres se changent sans aucun outil. En option SHPCB : Le circuit de contrôle de température et des ventilateurs.

Tous nos Châssis peuvent aussi être équipés suivant configuration spécifique à la demande Client.



Spécifications Châssis 2U 2IN7811

Désignation	Boîtier industriel 19" ATX hauteur 2U, alimentation 300 Watts. 2 x 5"1/4 et 2 x 3"1/2, Profondeur 528 mm.
Nombre de leds	1 pour l'alimentation, 1 pour l'activité des disques durs 1 pour signaler l'alimentation de ventilateurs (Option : SHPCB) 2 pour signaler une hausse de température (Option : SHPCB)
Dimensions totales	P x l x h = 528 x 484 x 88 mm pour 10 kg
Dimensions utile	P x l x h = 479 x 443 x 88 mm
Dimensions emballages	P x l x h = 670 x 540 x 195 mm pour 12,4 kg
Alimentation	300 Watts ATX P4, 100-240 Volts, 47-63 Hz, 5A
Boîtier	Métal
Garantie	1 an
Comprend	1 châssis 2IN7811, 1 câble d'alimentation secteur - Longueur 1,80 mètre, Vis et accessoires de montage

