



Châssis 19" 4U Profondeur 528 mm

**2IN7800**



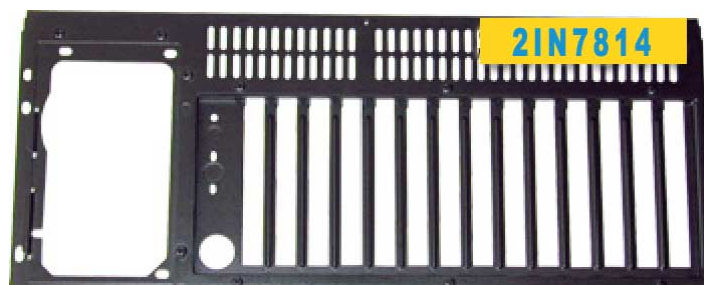
Le 2IN7800 est prévu pour l'intégration de cartes mères ATX ou **Industrielles avec son Backplane 14 slots 2IN7814 en option.**

Il peut recevoir une alimentation ATX ou une mini alimentation redondante.

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, Le refroidissement est assuré par deux ventilateurs à roulement à billes, un de 120 mm en face avant du boîtier et un second de 80 mm est situé à l'arrière.

Le châssis possède une barre de pression assurant le maintien des cartes additionnelles.

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



## Spécifications Châssis 4U 2IN7800

Emplacements lecteurs	1 x 3,5" externe, 4 x 5,25" interne, 2 x 3,5" interne
Format carte mère	ATX (12" x 9,6")
Ventilateurs [mm]	1 x 120 + 1 x 80 (Ball Bearing) avec filtres lavables
Interrupteurs	Power ON/OFF, Reset
Indicateurs LED	Alimentation, activité des disques durs
Dimensions (P x L x H)	528,3 x 482,6 x 177,8 (20,8"x19"x7") [mm]
Dim. emballage (P x L x H)	660 x 541 x 280 (26"x21,3"x11") [mm]
Poids Net/Brut [kg]	11,8/14,8 (sans alimentation)
Alimentation	En option
Boîtier	Panneau avant et poignées Aluminium, Châssis principal Métal
Garantie	1 an
Comprend	1 châssis 2IN7800, Vis et accessoires de montage
Option	<b>2IN7814</b> : Backplane 14 slots pour 2IN7800

