

CONVERSORES DE MEDIO NO GESTIONABLES y accesorios

FEBEFEEVYÁNFEEÁZOUÜÜSÔDÄÄ{ ä^Äæ ää}Ä [ä^||•Ä}ÄEEÄ ä}•

ÔËZÔËSÔË ö ö ö ö Ë[] çÄEFEEVYLNFEÉEYÁ ~|ä [ä] ÄGGE{ Ä GÉ FGG ÄÄæ çÄ í €{ Ä EF G DÄ í €} {
 ÔËZÔËSÔËUSWUö ö Ë[] çÄEFEEVYLNFEÉEYÁ ~|ä [ä] ÄGS{ Ä[ä]^Ä GÉ FGG ÄÄ EF G DÄ í €} {

ÔËZÔËSÔËÈ ö ö Ë[] çÄEFEEVYLNFEÉEYÁ [] [[ä] ÄÄæ çÄ í €S{ DÄ FHE} {
 ÔËZÔËSÔËÈ ö ö Ë[] çÄEFEEVYLNFEÉEYÁ [] [[ä] ÄÄæ çÄ í €S{ DÄ FHE} {

ÔËZÔËSÔËÈ ö ö Ë[] çÄEFEEVYLNFEÉEYÁ [] [[ä] ÄÄæ çÄ í €S{ DÄ FHE} {
 ÔËZÔËSÔËÈ ö ö Ë[] çÄEFEEVYLNFEÉEYÁ [] [[ä] ÄÄæ çÄ í €S{ DÄ FHE} {
 ÔËZÔËSÔËÈ ö ö Ë[] çÄEFEEVYLNFEÉEYÁ [] [[ä] ÄÄæ çÄ í €S{ DÄ FHE} {
 ÔËZÔËSÔËÈ ö ö Ë[] çÄEFEEVYLNFEÉEYÁ [] [[ä] ÄÄæ çÄ í €S{ DÄ FHE} {
 ö Öä[] [] ä|^•Ä [ä^||•Äæ çÄ í €S{ Ä} ÄÖä

ÔËZÔËSÔËÜÈÈES{ Ë[] çÄEFEEVYLNFEÉEYÁ [] [[ä] Ä [] [] - ä|äYFHEDYFí €} ÄEÄST Ä
 ÔËZÔËSÔËÜÈÈES{ Ä[] çÄEFEEVYLNFEÉEYÁ [] [[ä] Ä [] [] - ä|äYFí EDYFH€} ÄEÄST
 ÔËZÔËSÔËÜÈÈES{ Ë[] çÄEFEEVYLNFEÉEYÁ [] [[ä] Ä [] [] - ä|äYFHEDYFí €} ÄEÄST Ä
 ÔËZÔËSÔËÜÈÈES{ Ä[] çÄEFEEVYLNFEÉEYÁ [] [[ä] Ä [] [] - ä|äYFí EDYFH€} ÄEÄST

ÔËZÔËUÜ ö ö ö ö Ë[] çÄEFEEVYLNFEÉEYÁ [ä] äÄ Ä äÄÜÜÄFEET ä}•ÄFÖä}•

Ö d •Ä} çÄ|^ [|^•Ä^ ä^Ä} Ää ^) çÄ^Ä^ÄÄ ä|^ äÄ ä çÄ çÄ K
 Ä^ ää çÄ Ä^ çÄ^ Ää ^) çÄä} Ä çÄ} ä^ Ä^Ä [] [] ä} äÄFEÇGEXäD
 Ä^ ää çÄ Ä^ [Ä] ä} äÄ^Ä^ Ä ä çÄ [|^•Ä äÄÄ Ä^Ä FJ+HÖ) Ä^ çÄ [Ä^Ä^ ä^Ä} Ä [] çÄÄ ÄÄ} çÄ|^ [|^•Ä] ÄÜÈÈ ÖÄÄ
 Ä^ ää çÄ Ä^ äÄ^ÄÄÜÜÄ^Ä [|^•Ää} }

Características y especificaciones

Fuente de alimentación externa (incluida) : 100 to 240VAC 50 to 60Hz--- 1A +5V,
 Dimensiones del convertor : 70.5mm(L)X94mm(W)X26.5mm(H)
 Humedad relativa: 5% to 90%
 Temperatura de funcionamiento: 0 to 60°C
 Temperatura de almacenamiento: -20 to 70°C



- Estos convertidores pueden montarse de las siguientes maneras:
- Sobremesa: Alimentado con la fuente alimentación externa que se proporciona 110/220 Vac;
 - Sobremesa , alimentado a través de un puerto USB del PC o el Laptop (Requiere accesorio CAB-CONV-USB)
 - En rack de 19" – Hasta 14 convertidores (Requiere accesorio C-RACK14).
 - En carril DIN (Requiere accesorio CLIP-DIN)

Öä[] [] ^} Ä^Ä ä [ä ç|^] ç|^•Ä ääK

Ü, Fö ÈÜÄ} ä|^SÜÄÜÜÜÄ ä|^SÜÄÜÜÜÜÜÜÜ H ö ÈÜÄ[] Ä} d[Ä] ä|^ÄÜÜÜÜÜÜÜ [Ä] d[Ä] ä|^
 Ü, G ö ÜPÄ[] çÄ|^Ä [ä^ÄÜÜÜÄ, äÄ [ä^ÄÜ, í ö ÄÜPÄÜÄ] ä^äÄFEET ä}•ÄÜÜÜÜÄ] ä^äÄFEÄä}•

AOR-14AA

Alberga hasta 14 convertidores de medio.
 Dispone de 2 fuentes de alimentación (principal y back up) de 110/240Vac
 Los convertidores se insertan mediante el acoplo de guías metálicas (incluidas)
 Compacto y sencillo de montar. **Se entrega sin convertidores**
 Power consumption (full mode): 60W
 Power consumption (empty mode): 10W
 Temperatura de funcionamiento: 0~50 C
 Temperatura de almacenamiento: -30~60 C
 Dimension: 430mm(L) X 200mm(W) X 110mm(H)



CLIP-DIN

Accesorio sencillo para montar los convertidores en carril DIN
 Basta con desenroscar 1 tornillo cualquiera de los 4 tornillos laterales que trae
 El convertor y colocar el CLIP-DIN con el tornillo y arandela antigiro que se entrega



CAB-CONV-USB

Cable USB <-> DCJack para alimentar estos convertidores a través del USB de cualquier PC o laptop
 Evitando así la necesidad de una toma de red eléctrica. Longitud 1 metro

