

品番：EA940PB-3C

品名：電源分離型ブースター



販売価格	33,700円(税抜)／ 37,070円(税込)		
カタログ価格	33,700円(税抜)／37,070円(税込)		
在庫数	最新在庫: 2 (2025/12/16 14:15現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	1248ページ		



仕様

メーカー	日本アンテナ	型番	NSB42DSUE
用途	4K・8K放送(3.2GHz)に対応した、低雑音で高出力の電源着脱型ブースター	周波数帯域	UHF:470～710MHz(13～52ch) BS・110°CS:1032～3224MHz
利得	UHF:27・32・42dB BS・110°CS:15/25・25/35dB(切換式、標準値)(入力レベル調整)	利得調整範囲	UHF/BS・110°CS:0～-10dB(連続)
適正入力レベル	UHF:40～86dB μ V BS・110°CS:45～88(48波)	定格出力レベル	UHF:103(9波)dB μ V BS・110°CS:93/103(48波)
雑音指数	UHF:2.5dB以下 BS・110°CS:10dB以下 (利得最大:2入力(ヘッド)時)	入出力インピーダンス	75 Ω (F型)
電圧定在波比	UHF:3以下 BS・110°CS:2.5以下	受電電圧/電流	DC15V/0.15A(増幅部)
消費電力	3.5W(入力端子送電時:9.6W)	通電容量	DC15V/0.33A (入力端子合計)
使用温度範囲	-20～50℃(本体周囲温度)	サイズ	121(W)×48(D)×136(H)mm
質量	600g(電源部含む)	適合マスト径	φ22～50mm
〈電源部〉			

周波数帯域	10～770/770～3224MHz	挿入損失	1.5/3.0dB
使用電圧/消費電流	AC100V(50/60Hz)/10W	重畳電圧	DC15V/0.5A
サイズ(外形寸法)	110(W)×58(D)×32(H)mm	重量	210g
出力モニター端子付			
BS・110°CSとUHFの電通切替スイッチ付			
4K、8K放送に対応した、低雑音で高出力の電源着脱型ブースター。			
電源部着脱可能な為、アンテナ受信の従来設置だけでなく、戸建内や情報ボックス内への設置も可能です。			
ケースを開けなくても電源ランプを確認できます。			
RoHS対応品			

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)
© 2018 ESCO Co.,Ltd.