

Amacrox創業6周年記念！！ 平均20%限定値下げ販

ドイツAmacrox社はおかげさまで創業5周年を迎えました、記念に1000台限定特別価格で商品供給させていただきます。
ひとつひとつの部品にこだわったヨーロッパNo.1シェアをほこるAmacrox社製品をぜひともご購入いただきます様にお願いいたします。
発売は「お客様に喜ばれる商品創り」がモットーのアクティスが行います。

価格変更期日 09年10月27日出荷分より

ATX12V Ver2.3 550W電源ユニット

型番:AX550-85EP 2.4%ダウン

<JANコード:4580262371101>

AQTIS PowerSupplyUnit - 550W / TYPE 85EP

【新店頭想定売価】:9,500円

【旧売価】:12,800円

【梱包単位】:5台/1梱包

ATX12V Ver2.3 650W電源ユニット

型番:AX650-85EP 1.9%ダウン

<JANコード:4580262371118>

AQTIS PowerSupplyUnit - 650W / TYPE 85EP

【新店頭想定売価】:12,000円

【旧売価】:14,800円

【梱包単位】:5台/1梱包

ATX12V Ver2.3 750W電源ユニット

型番:AX750-85EP 1.8%ダウン

<JANコード:4580262371330>

AQTIS PowerSupplyUnit - 750W / TYPE 85EP

【新店頭想定売価】:13,800円

【旧売価】:16,800円

【梱包単位】:5台/1梱包



【製品特徴】

日本製コンデンサを採用
高性能日立製コンデンサを使用いたしました。

PowerLogic社製 流体軸受ファンを採用して静音性と長寿命を実現。

プラグインケーブル形式を採用

プラグイン形式の接続ケーブルを採用しました。

ドライブ4ピンとドライブミニ4ピンはお客様のニーズに合わせて
変換できるアダプタタイプをご用意しました。



アクティブPFC(力率改善回路)搭載

80PLUS BRONZE 認証取得(出力50%Load時 85%の高効率を実現)

アクティブPFC回路を搭載することにより無効電力が減って供給された
電力を有効に使えるようになります。

また80PLUS(BRONZE)認証を取得することにより低電力・高寿命の
地球に優しい電源ユニットをご提供します。

AX550-85EP出力仕様								
AC Input	AC100 ~ 120V 8A / AC200 ~ 240V 5A							
DC Output	+3.3V	+5V	+12V1	+12V2	+12V3	+12V4	-12V	+5VSB
最大出力電流	36A	30A	18(25)A	18(25)A	18(25)A	18(25)A	0.8A	3.0A
出力電圧	155W		525W			25W		
総合最大出力	550W [Peak 620W 60sec]							

AX650-85EP出力仕様								
AC Input	AC100 ~ 120V 8A / AC200 ~ 240V 5A							
DC Output	+3.3V	+5V	+12V1	+12V2	+12V3	+12V4	-12V	+5VSB
最大出力電流	36A	30A	18(25)A	18(25)A	18(25)A	18(25)A	0.8A	3.0A
出力電圧	155W		625W			25W		
総合最大出力	650W [Peak 720W 60sec]							

AX750-85EP出力仕様								
AC Input	AC100 ~ 120V 8A / AC200 ~ 240V 5A							
DC Output	+3.3V	+5V	+12V1	+12V2	+12V3	+12V4	-12V	+5VSB
最大出力電流	30A	30A	20(25)A	20(25)A	20(25)A	20(25)A	0.8A	3.0A
出力電圧	175W		725W			25W		
総合最大出力	750W [Peak 820W 60sec]							



最高変換効率

85%

以上

コネクタ一覧		
ケーブル種類	本数	コネクタ数
メインコネクタ 20+4pin	1	1
ATX +12V 4+4pin	1	1
Drive 4pin (550W/650Wモデル)	2	6
Drive 4pin (750Wモデル)	2	8
Driveミニ 4pin	2	2
S-ATA 15pin	2	8
PCI-Express 6+2pin (550W/650Wモデル)	2	2
PCI-Express 6+2pin (750Wモデル)	4	4