

[ENGLISH] This Product Overview will only provide general information about this product and its key features.

**Warning:** This unit has no user-serviceable parts inside. Opening the casing presents a risk of electrocution and will void the warranty. Antec will not be responsible for any result of improper use, use for which the product was not intended, or use inconsistent with the warranty.

**Product Description:**

Antec introduces the PP380V, the versatile AT power supply that delivers 380 watts of continuous power. With Universal Input, Active Power Factor Correction and a low-noise 80mm fan, the PP380V provides superior power for a wide range of uses, including work stations and industrial applications.


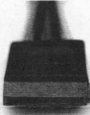


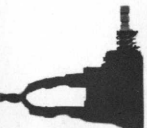
**Rail Assignments:**

Connector	Rail
Molex connectors	12V1
SATA connectors	12V2
Floppy connectors	12V1

**Power Output Table:**

Voltage	+5V	+3.3V	+12V1	+12V2
Max. Load	20A	20A	17A	17A

**Cable List:**

Power Connectors	Part Name
 x 9	Molex connector w/cable
 x 9	Serial ATA connector w/cable
 x 2	Floppy connector w/cable
 x 1	2-pin 5V connector w/cable
 x 1	Power switch (DC) w/cable

**[FRANÇAIS] Cette présentation fournit des informations générales sur ce produit et ses principales fonctionnalités.**

**Avertissement : ce produit ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur. L'ouverture du boîtier présente un risque d'électrocution et annule la garantie. Antec n'est pas responsable des résultats d'une utilisation erronée, utilisation non prévue du produit ou utilisation incohérente avec la garantie**

**Description du produit:**

Antec présente PP380V, Une alimentation polyvalente qui délivre 380 watts de puissance continue. Grâce à de nombreux atouts, comme l'entrée universelle, la correction active de facteur de puissance, et un ventilateur 80mm ultra silencieux, le PP380 permet la fourniture d'une puissance supérieure aux stations de travail, aux applications industrielles, et à bien d'autres secteurs.


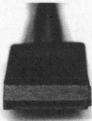


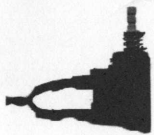
**Affectations des rails:**

Connecteur	Rail
Connecteurs Molex	12V1
Connecteurs ATA série	12V2
Connecteurs Floppy	12V1

**Sortie:**

Tension	+5V	+3.3V	+12V1	+12V2
Charge max.	20A	20A	17A	17A

**Liste des câbles:**

Connecteurs d'alimentation	Nom de la pièce
 x 9	Connecteur Molex avec câble
 x 9	Connecteur ATA série avec câble
 x 2	Connecteur Floppy avec câble
 x 1	Connecteur 5V 2 broches avec câble
 x 1	Alimentation (DC) avec câble