



Fuente de Alimentación Conmutada 0 ~ 32V 6A UTP1306 UNI-T

Descripción

ESPECIFICACIONES

UTP1306

MODELO

mihaba.com TIPO Fuente de Alimentación DC

VOLTAJE DE SALIDA 0 a 32V CORRIENTE DE SALIDA 0 a 6A **POTENCIA DE SALIDA** 196W

REGULACIÓN DE CARGA CV < = 0.01% + 5mV, CC < = 0.1% + 5mA

PRESICIÓN DE VOLTAJE ? 0.01% + 5 mV

PRESICIÓN DE

? 0.2% + 3mA CORRIENTE

RIZO Y RUIDO < = 1 mVrms

MODO DE

Pantalla LED dual de voltaje y corriente VISUALIZACIÓN

Conversión automática de voltaje y corriente constante con protección de **CARACTERÍSTICAS**

límite de corriente

CARACTERÍSTICAS GENERALES

ALIMENTACIÓN Voltaje de entrada: 110V/220V ± 5% AC; frecuencia: 50Hz/60Hz

COLOR Blanco y gris

PESO 2kg

DIMENSIONES 80 mm x 150 mm x 230 mm

Cable de alimentación **ACCESORIOS**

Cable de prueba de pinza de cocodrilo