



## Fuente de Alimentación Conmutada 0 ~ 32V 10A UTP1310 UNI-T

### Descripción

#### ESPECIFICACIONES

MODELO	UTP1310
TIPO	Fuente de Alimentación DC
VOLTAJE DE SALIDA	0 a 32V
CORRIENTE DE SALIDA	0 a 10A
POTENCIA DE SALIDA	320W
REGULACIÓN DE CARGA	CV $\leq 0.01\% + 5\text{mV}$ , CC $\leq 0.1\% + 5\text{mA}$
PRESICIÓN DE VOLTAJE	? 0.01% + 5 mV
PRESICIÓN DE CORRIENTE	? 0.2% + 3mA
RIZO Y RUIDO	$\leq 1\text{mVrms}$
MODO DE VISUALIZACIÓN	Pantalla LED dual de voltaje y corriente
CARACTERÍSTICAS	Conversión automática de voltaje y corriente constante con protección de límite de corriente

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

---

<b>ALIMENTACIÓN</b>	Voltaje de entrada: 110V/220V $\pm$ 5% AC; frecuencia: 50Hz/60Hz
<b>COLOR</b>	Blanco y gris
<b>PESO</b>	2kg
<b>DIMENSIONES</b>	80 mm x 150 mm x 230 mm
<b>ACCESORIOS</b>	Cable de alimentación Cable de prueba de pinza de cocodrilo

*mihaba.com*