

UPS NetPRO 33 20XL

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensión de entrada: 3 fases (380V)

Rango de voltaje de entrada: 304 - 478V

Frecuencia de entrada: 40 – 70 Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salida

Tensión de salida: Trifásica (380 V)

Potencia máxima de salida: 20000 VA

Potencia efectiva de salida: 18000W

Regulación de voltaje: / 380, 400, 415 V /

Distorsión de tensión de salida: 6%

Máxima eficiencia: 95%

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Bloques de terminales

Batería

Sin batería suministrada

Tensión de batería externa: 240 V

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: protección contra cortocircuitos, protección contra sobrecargas, filtrado de ruido, interruptor de emergencia, alarma audible

Fusible: automático

Interfaces de control: RS-232, SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 65 dB

Dimensiones (HxWxD): 770x250x680 mm

Peso: 50kg