





- [Inicio](#)
- [Productos](#)
- [Soporte](#)
 - [Búsqueda en la Base de conocimientos](#)
 - [Pregúntele a APC](#)
 - [Iniciar sesión en Mis consultas](#)
 - [Converse en línea con un representante de Soporte Técnico](#)
- [Servicios](#)
- [Selector de UPS](#)
 - [Selector de UPS](#)
 - [InfraStruXure Estimator](#)
 - [Selector para salas de cableado y salas de servidores](#)
 - [Selector de actualizaciones de sistemas de UPS](#)
 - [Selector de protección contra sobretensiones](#)
 - [Herramienta de configuración Netshester](#)
 - [Selector de servicios](#)
- [Como comprar](#)
 - [Pruebe los selectores de productos de APC](#)
 - [Encuentre a un Reseller cerca de Ud](#)

[Inicio](#) » [Grandes empresas](#) » [Productos](#) » [Seguridad & Control ambiental](#) » [NetBotz 500](#)

NetBotz 500

NetBotz Rack Monitor 550 (with 120/240V Power Supply)

NBRK0551

 [Envíe las especificaciones técnicas por correo electrónico](#)
 [Versión para imprimir](#)



[+ Más imágenes](#)

Admite hasta 4 cámaras compactas externas, 12 sensores compactos y hasta 78 sensores universales.

Incluye: Cable de alimentación desmontable específico para cada país, CD de documentación, Guía de instalación, Brackets para Rack-mount, Sensor de temperatura y humedad, Cable USB

Tiempo entre planificación y puesta en marcha estándar: Suele haber existencias en inventario

- [Especificaciones técnicas](#)
- [Resumen de productos](#)
- [Documentación](#)
- [Descargas de software](#)
- [Opciones](#)
- [Comparar modelos](#)

General

Number of Universal Sensors Supported	12
---------------------------------------	----

Comunicaciones y manejo

Protocolos	DHCP,DNS,HTTP,HTTPS,SMTP,SOCKS,TCP/IP
------------	---------------------------------------

Conexiones de interfaz de red RJ-45 10/100 Base-T

Físico

Peso neto	1.74 KG
Dimensiones de altura máxima	114.00 mm
Dimensiones de anchura máxima	527.00 mm
Dimensiones de profundidad máxima	163.00 mm
Peso de embarque	2.86 KG
Altura de envío	190.00 mm
Anchura de envío	781.00 mm
Profundidad de envío	369.00 mm

Ambiental

Ambiente operativo	0 - 45 °C
Temperatura de almacenamiento	-15 - 65 °C
Humedad relativa de operación	0 - 95%
Humedad relativa de almacenamiento	0 - 95%
Elevación de operación	0-3000 metros
Elevación de almacenamiento	0-15000 metros

Conformidad

Aprobaciones	Norma AS/NZS 3548 (C-Tick) Clase A, En la lista de cUL, CE, FCC Part 15 Clase A, GOST, ICES-003, IRAM, Directiva sobre baja tensión 2006/95/EC, NOM, En la lista de UL, VCCI Clase A, VDE
Garantía estándar	Reparación o reemplazo por 2 años

[Copyright](#) © American Power Conversion Corp., all rights reserved