





- [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 400](#)

NetBotz 400

NetBotz Room Monitor 455 (with 120/240V PoE Injector)

NBWL0456

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



Incluye cámara y sensores integrados (temperatura, humedad, circulación de aire, punto de condensación, movimiento de cámara). Admite 3 cámara externa adicional, 2 sensores y hasta 16 sensores universales.

Incluye: CD de documentación, Guía de instalación, Cable USB, Soporte de montaje para pared



Tiempo entre planificación y puesta en marcha estándar: Suele entregarse en el plazo de 2 semanas

[+ Más imágenes](#)

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

General

Number of Universal Sensor Ports	3
Number of Cameras Supported	4
Number of Universal Sensors Supported	2

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	0.82 KG
Dimensiones de altura máxima	242.00 mm
Dimensiones de anchura máxima	230.00 mm
Dimensiones de profundidad máxima	197.00 mm
Peso de embarque	2.53 KG
Altura de envío	380.00 mm
Anchura de envío	426.00 mm
Profundidad de envío	359.00 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, Certificación GS, ICES-003, IRAM, Directiva sobre baja tensión 2006/95/EC, NOM, PSE, En la lista de UL, VCCI Clase A
Garantía estándar	Reparación o reemplazo por 2 años

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