

**KITS** 



## KVQ8570

# **KIT QUADRA Y 7TOP VIP**





El kit comprende: una placa externa Quadra de pulsadores art. 4899M, un monitor 7TOP de 7" manos libres, Wi-Fi, para sistema ViP art. TP6842, un inyector de alimentación para kit art. 1488 y un alimentador 30 W art. 1441B. El kit viene preprogramado y listo para usar. Puede ampliarse con otros productos del catálogo ViP. Al combinarse con la aplicación Comelit, disponible de forma gratuita en las tiendas de Google y Apple, permite responder a las llamadas directamente desde un smartphone o una tableta, tanto localmente como de forma remota.



**KITS** 



#### **KVQ8570**

# **KIT QUADRA Y 7TOP VIP**

## **PRODUCTS IN THE KIT**



## 1488 INYECTOR ALIMENTACIÓN PARA KIT VIP

Este dispositivo está diseñado para alimentar el kit VIP y gestionar la red. Está equipado con un borne de dos polos para conectar la alimentación (48-56 VCC) y asegurar un suministro de energía estable al sistema. Además, dispone de dos puertos Ethernet RJ45, uno para la conexión a la unidad externa (puerto EXT) y otro para la unidad interna (puerto INT) del kit VIP. Las dimensiones compactas (36 x 90 x 58 mm) y el formato de 2 módulos DIN permiten una instalación fácil y segura en guías DIN.



KITS



#### **KVQ8570**

# **KIT QUADRA Y 7TOP VIP**



#### TP6842 MONITOR 7TOP 7" MANOS LIBRES, WI-FI, VIP

Monitor de videoportero 7TOP para sistemas VIP con pantalla táctil en color de 7 pulgadas, dotado de tecla mecánica abrepuertas con icono retroiluminado. Diseño moderno y atractivo que combina robustez y facilidad de uso. Instalación de superficie mediante placa soporte de metal (incluida), que garantiza una fijación estable y fuerte, o bien de sobremesa mediante un soporte específico que debe comprarse por separado. Alimentación a través de Ethernet (PoE), derivador art. 1440A o entrada para alimentación dedicada de 48 V. En un lado hay una ranura para tarjeta microSD (no incluida) que permite cargar tonos de llamada personalizados. Dotado de entradas locales programables, una salida programable y una salida preparada para un timbre adicional. Conectividad mediante Ethernet y Wi-Fi, que permite la conexión a la nube Comelit y la recepción de llamadas a través de la app en el smartphone, incluso fuera de casa. Sistema operativo Linux, audio manos libres full-duplex y soporte nativo para los formatos de vídeo H.264 y H.265. Nueva interfaz gráfica con iconos, para el usuario o el instalador, personalizable y fácil de usar. Muchas funciones integradas, como Actualización automática, Memo vídeo, Gestión de alarmas, Abrepuertas automático (Doctor), Modo Silencio (Privacidad), Respuesta automática (Manos libres) y Desvío de llamadas. Dimensiones (L x H x P): 210x120x21 mm. Color Blanco/Negro.

INFORMACION GENERAL	
Altura (mm)	120
Anchura (mm)	210
Profundidad (mm)	21
Peso del producto (g)	570
Color del producto	Blanco RAL9003, Negro RAL9005
Tipo de material de revestimiento	ABS, Vidrio
Montaje de empotrar	No
Montaje de pared	Si
Montaje de sobremesa	Sí, con un accesorio dedicado

## SISTEMAS COMPATIBLES



# KIT QUADRA Y 7TOP VIP

ViP Yes

PANTALLA	
Display tamaño (")	7
Tipo de pantalla	TFT
Relación de aspecto	16:9
Pantalla táctil	Sí, capacitiva
Resolución (píxeles)	1024x600

CARACTERÍSTICAS DE AUDIO	
Tipo	Manos libres
Función Bucle de Inducción	No
Micrófono	6mm (Ø), Omnidireccional
Altavoz	36mm (Ø), 8 Ohm, 1W
Tecnologías implementadas	Full-Duplex

CARACTERISTICAS ELECTRICAS	
Tipo de fuente de alimentación	PoE
Tensión de alimentación	37÷57 VDC (ViP)
Fuente de alimentación PoE	Standard IEEE 802.3af, Comelit PoE (56VDC)
Absorción en stand-by (W)	2.4
Absorción máxima (W)	6

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE	
Tipo de botones	Mecánico
Botones de servicio	Abrepuertas
Bornes	AL, GND, CFP, PAN, IN1, OUT1, S+, S-/GND // V+, V-
Bornes extraíbles	Yes
Número de entradas (n°)	4
Número de salidas (n°)	1
Tarjeta de memoria apoyada	Micro-SD (no suministrada)



# **KIT QUADRA Y 7TOP VIP**

# **CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE**

Puertos de comunicación	Ethernet
Tipo de conexiones/puertos	RJ45
Puertos Ethernet (n°)	1
Conexión de red	RJ45
Led de señalización (n°)	1
Codificación de vídeo	H.264 / H.265

AJUSTES	
Volumen del altavoz	Yes
Volumen del micrófono	Yes
Volumen de tono de llamada	Yes
Brillo de la pantalla	Yes
Contraste de pantalla	Yes

RED Y PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN	
Tipo de red LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s
Tipo de conexión Wi-Fi	2.4 GHz
Asignación de direcciones IP	DHCP, AUTO IP, IP fija
Conexión IoT a Comelit Cloud	Yes
Actualización de firmware a través de Comelit Cloud	Yes
Sistema operativo	Linux embedded
Compatibilidad con la aplicación Video Entry Comelit	Yes
Compatibility with Comelit app (with external gateway)	Yes

CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES Y DE CONFORMIDAD	
Indice de protección IP	IP30
Temperatura de funcionamiento (°C)	5 ÷ 40





KIT QUADRA Y 7TOP VIP	
CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES Y DE CONFORMIDAD	
Humedad de funcionamiento (RH max) (%)	25 ÷ 75
Clase ambiental	I (B1)
Certificaciones	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

CARAC	TERÍSTICAS GENERALES
Apertura de puerta	Yes
Apertura de puerta automático en llamada (Doctor)	Yes
Modo silencioso (Privacidad)	Yes
Autoencendido	Yes
Llamada a direcciones de grupo	Yes
Llamada centralita de conserjería	Yes
Llamadas de intercomunicación	Yes
llamada de pánico	Yes
Desvío de llamadas	Yes
Entrada para llamada desde el timbre de planta	Yes
Timbre personalizable	Yes
Respuesta automática (manos libres)	Yes
Memoria de video	Yes
Mensaje para ausente	Yes
Envío llamadas de alarma	Yes
Control del actuador	Yes
Función antirrobo ViP	Yes
Dirección múltiple	Yes
Integración con los asistentes de voz	Yes
Recepción Mensajes de texto	Yes
Recepción de mensajes ViP	Yes







# KVQ8570

KIT QUADRA Y 7TOP VIP	
CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Reconocimiento facial	Yes
Llevado a señalización adicional (n°) (n°)	1
Señal de puerta abierta	Sí
Señalizaciones audio	Yes
Señalizaciones vídeo	Yes
Visualización de fecha/hora	Yes



**KITS** 



#### **KVQ8570**

# **KIT QUADRA Y 7TOP VIP**



# 4899K PLACA EXTERNA QUADRA PARA KIT VIP

Quadra series wall-mounted external video entry unit pre-programmed for kit art. 8561V. Die-cast aluminium faceplate, colour video camera and a single LED for night-time lighting. Capacitive buttons with possibility to set from 1 to 4 call buttons using dip switches. Indicator LED for call sent, lock-release activated, audio activated and system busy. Adjustment of speaker volume and audio balance. POE power supply. Dimensions: 95x195x28mm.

INFORMACION GENERAL	
Tipo	Monobloque
Montaje de pared	Si

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE	
Bornes	NO C V- RTE DO SE+ SE- CN1

CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES Y DE CONFORMIDAD	
Temperatura de funcionamiento (°C)	-25 ÷ 55



**KITS** 



## KVQ8570

# KIT QUADRA Y 7TOP VIP



## **1441B** ALIMENTADOR 110-230VAC / 48VCC, 30W VIP

Alimentador con entrada 110 Vca/230 Vca y salida 48 Vcc. Potencia 30 W. Alimentador en guía DIN (4 módulos DIN). Dimensiones: 72x93x56 mm

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES	
Tensión de alimentación	110÷240 VAC
Tensión de alimentación de salida	48VDC
Conector de entrada	Terminales de conexion
Aplicable con guía DIN	Yes
Número de módulos DIN (n°)	4

CARACTERÍSTICAS DEL HARDWARE	
Peso del producto (g)	352

DATOS GENERALES	
Altura (mm)	62
Anchura (mm)	90
Profundidad (mm)	70
Tipo de material de revestimiento	ABS
Color del producto	Blanco RAL9010
Temperatura de funcionamiento (°C)	-10 ÷ 50

	COMPATIBILIDAD
Sistema ViP	Yes

CARACTERÍSTICAS AUDIO/VÍDEO	
Sistema audio/vídeo	Yes

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS	
Alimentación	100 - 240 VAC







# CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Alimentación switching Yes Absorción máxima de corriente (mA) Potencia máxima suministrada (W) 30

CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Módulos DIN (n°)	6
Montaje con guía DIN	Yes
Señalizaciones vídeo	Yes