

WorkForce es el teléfono de oficina para tus empleados. Es perfecto para optimizar la eficiencia y conocer la disponibilidad de los compañeros gracias a la integración de la herramienta Collaboration.

Nota: El soporte de WorkForce comienza desde v. 4.03.44817.03.

CARACTERÍSTICAS

- Entrada USB-C
- Compatible con cascos USB
- Conectividad USB Bluetooth dongle
- Nuevo y mejorado chipset
- Compatibilidad Opus
- 5G / WiFi dongle
- Compatible con audífonos
- Disponibilidad
- Pantalla 2.8" a color 320*240
- Imagen del remitente
- 2 x Puerto Gigabit 10/100/1000
- PoE IEEE 802.3af
- Audio HD banda ancha
- Máx 16 Teclas BLF (2 páginas)
- Teclas BLF Visual / audio
- 802.3az Green Ethernet



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Teléfono y PBX

- Control de disponibilidad
- Nuevo mensaje de voz / Llamada perdida / Notificación de llamada
- Acceso online a agenda PBX
- Sincronización de historial de llamadas y notificaciones de llamadas perdidas
- Tonos de llamada PBX
- Interfono, búsqueda, marcación rápida, espera, llamada entre tres; rellamada, silencio, transferencia de llamada, captura de llamada, captura de llamada grupal, música de espera
- Compatible con varios idiomas

Audio

- Audio HD con códec de banda ancha G.722 / Códec de banda estrecha G.711a, ulaw, G.729, Opus
- Doble altavoz
- Cancelación de eco acústico

Seguridad y Red

- SIP TLS; QoS VLAN; RTP/RTCP

Opciones Cascos

- Conector RJ-9, conector USB
- WHS-MONO, WHS-DUO, WHS-BT (silencio / volumen / control de llamada, requiere dongle USB)
- MonoLED, DuoLED (el soporte completo de estado LED comienza desde el firmware v. 65.145.2.7)
- Cascos de terceros: <https://confluence.wildix.com/x/DASIAQ>

Características físicas

- 16 teclas BLF (8 físicas + 8 software)
- Pantalla a color 2.8" con backlight 320*240
- 1 x puerto RJ9; 2 x entradas USB-C
- 802.3az Green Ethernet
- Adaptador de corriente opcional (código: PS-5V2A): Input AC 100-240 V; Output DC 5 V/ 2 A
- Potencia de consumo máxima: 2.857W
- PoE IEEE 802.3af Class 2
- 2 x RJ45 10/100/1000 Mb puertos Ethernet
- Tamaño y peso: 274*258.5*142 mm, 1.6 kg
- Tª funcionamiento: 32~104 °F, 0~40 °C; Tª almacenamiento: 14~122 °F, -10 ~ 50 °C; Humedad: 10 a 90 % sin condensación

Ficha Técnica Teléfonos VoIP

