



Onsight 2000R Dispositivo de Colaboración Móvil (MCD)

Onsight 2000R es un dispositivo de colaboración móvil diseñado para trabajar en entornos agresivos, con el exterior resistente a las sustancias químicas, carcasa de protección con clasificación IP54 y gran durabilidad en general. Junto con su respectivo software Onsight Mobile, Onsight 2000R brinda a los trabajadores en campo la posibilidad de compartir, diagnosticar, consultar y resolver cuestiones con los expertos que están en la oficina en tiempo real. Onsight 2000R es una solución de colaboración móvil "resistente" que incluye video en vivo desde el lugar de trabajo, audio en dos direcciones y apuntes en pantalla en dos direcciones para una colaboración integral.

Características

- Movilidad inalámbrica manual.
- Transmisión de video de alta calidad en tiempo real para una colaboración inmediata.
- Audio en dos direcciones a través de VOIP, con los modos de altavoz y de auriculares.
- Capacidad para realizar llamadas de video o audio a terminales de videoconferencia que admiten SIP.
- Rendimiento óptico excepcional que incluye zoom de 10 x y macro zoom de 1 cm (1/2 pulgada).
- Características avanzadas de seguridad, encriptación y autenticación.
- Capacidad de grabación, captura de imágenes fijas, dibujo en pantalla.
- Red inalámbrica integrada de 802.11 b/g.
- Visor de alta resolución con pantalla táctil.
- Modo para compartir imágenes para conexiones de red de poco ancho de banda.
- Modo para compartir archivos de imagen y video en forma bidireccional entre los trabajadores en campo y los expertos.
- Interfaz del usuario con pantalla táctil intuitiva para una sencilla operación en campo.
- Temperatura de funcionamiento: -10°C a +40°C.
- Carcasa de protección clasificación IP54.
- Exterior resistente a las sustancias químicas que puede soportar una caída desde 4 pies de altura sobre hormigón.



Un completo Sistema de Colaboración Móvil

Este dispositivo móvil es parte del sistema de colaboración móvil Onsight patentado de Librestream. Junto con Onsight Expert, la aplicación de escritorio asociada, los dispositivos móviles Onsight pueden conectar de inmediato a expertos de la empresa, quienes pueden estar a miles de millas de distancia, con situaciones que requieren su experiencia y sus conocimientos. Con la potencia de Onsight, sus expertos se desempeñan al máximo y pueden colaborar con los trabajadores en campo para resolver cuestiones, solucionar problemas o controlar situaciones sin importar dónde se encuentran.



International Products and Services S. de R.L. de C.V.

Av. Industrias 6504-42, Col. Nombre de Dios, CP31105, Chihuahua, Chih., Mexico.

www.ipsmexico.com.mx -- ventas@ipsmexico.com.mx

52+(614)4179012, 52+(614)4176939, 52+(614)4403175, 01 800 847 2800





Especificaciones técnicas

General

- Microsoft Windows CE 5.0
- Batería de Litio Ion recargable de 2400 mAH
- Tarjeta de memoria SD / SDHC para almacenamiento

Rendimiento óptico

- Sensor de imágenes CCD
- Zoom óptico de 10x, f=4.2 mm (ancho) a 42 mm (tele), F1.8 a F2.9
- Distancia mínima de enfoque de 10mm (*wide end*)
- Distancia mínima de enfoque de 1.000 mm (*wide end*)
- Enfoque manual y enfoque automático
- Balance de blancos manual y automático
- Iluminación integrada

Módulo de expansión óptica

- Entrada de audio
- Entrada/salida de S-video
- RJ45 Ethernet 10/100 Mbps
- USB

Audio

- VoIP: G.711, GSM 6.10
- Audio: G.711, GSM 6.10
- Micrófono omni-direccional
- Micrófono/entrada simultánea para la captura de los contenidos de audio y video sincronizados entre sí
- Sistema de manos libres con anulación del eco acústico
- Auriculares

Estándar de video

- MPEG-4 perfil simple @ L3 o H263
- Hasta D1 (720 x 480) a 30 fps

Pantalla

- Pantalla VGA de 3.7" y 640 x 480
- Pantalla táctil integrada

Comunicaciones

- Control de llamadas por SIP
- IEEE 802.11 b/g integrada
- RJ-45 Ethernet 10/100 Mbps

Seguridad

- Control de nombre de usuario y contraseña
- Autenticación de red WLAN: WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK, abierta
- Encriptación de datos WLAN: AES, WEP, TKIP, o inhabilitado
- Autenticación 802.1x: EAP-TLS, PEAP
- Encriptación de medios: AES-128

EMC

- Canadá: ICES-003 Clase B
- EE.UU.: FCC, CFR47, Parte 15, Inciso B – Clase B
- EN55011 Clase B
- IEC61000-6-2
- EN301 489-1
- IEC61000-6-2

Exposición RF (SAR)

- IEEE C95.1
- Industria Canadá RSS-102
- FCC OET Boletín 65 (Suplemento C)
- EN 50360

Cumplimiento de radio

- Industria Canadá Estándar RSS-210
- FCC Parte 15, Inciso C, Sec. 15.247
- ETSI EN 300 328

Seguridad

- Canadá: CSA C22.2 60950-1
- EE.UU.: UL 60950-1
- UE: IEC 60950-1

Dimensiones y peso

- Peso (incluida la batería) - 1040 gramos (2.3 libras)
- Tamaño – 187 mm (7.36") de ancho x 127 mm (4.99") de alto x 108 (4.25") mm de grosor

Temperatura

- De almacenamiento: mínimo: -20°C – máximo: 60°C
- De funcionamiento: mínimo: -10°C – máximo: 40°C

Humedad (sin condensación)

- Almacenamiento a corto plazo (hasta 3 meses): mínimo: 5% - máximo: 85%
- De funcionamiento: mínimo: 5% - máximo: 95%

Altitud

- Almacenamiento (12°C): mínimo: 0 pies, máximo: 15.000 pies
- Funcionamiento (27°C): mínimo: 0 pies, máximo: 8.000 pies

Caídas

- Caída desde 4 pies de altura sobre acero u hormigón a 20°C

Clase de carcasa de protección

- IP54

Resistencia a las sustancias químicas

- Resistente al aceite de motor, la gasolina, el combustible diesel y las mezclas de agua y glicol



International Products and Services S. de R.L. de C.V.

Av. Industrias 6504-42, Col. Nombre de Dios, CP31105, Chihuahua, Chih., Mexico.

www.ipsmexico.com.mx -- ventas@ipsmexico.com.mx

52+(614)4179012, 52+(614)4176939, 52+(614)4403175, 01 800 847 2800

