

Maytel Respirator Mining Intercom



Maytel Clip Intercom

- ✓ Model Name: HCI-900
- ✓ Dimension: 100 x 69 x 24 mm
- ✓ Weight: 98g
- ✓ Frequency Range: 902Mhz ~ 928Mhz
- ✓ Modulation: GFSK with FHSS
- ✓ Voice Codec: 16bit/8KHz
- ✓ Tx Max Output Power: 100mW Typical
- ✓ • Rx Sensitivity: -95dBm
- ✓ Voice Latency: <100ms
- ✓ Noise Cancellation: More than 95dB
- ✓ Num. of Frequency Channel: 52 channels
- ✓ Channel Spacing: 500KHz
- ✓ Battery Type: Li-ion Battery @3.7V/ 1,100mA
- ✓ Antenna: Helical antenna(Gain 3.83dBi)
- ✓ Distance Range: 1Km Typical
- ✓ Frequency response: 50Hz ~ 4KHz
- ✓ Maximum operation users: 10 User including master device
- ✓ Display: LCD display
- ✓ LED Indication:
 - RED LED; Charging Status
 - BLUE LED; Device Operation Status



- ✓ Battery Operational Time: 8 Hours Typical
- ✓ Battery Charging Time: 3 to 5 Hours
- ✓ Headset Input / Output:
 - Microphone; 3.5mm phone jack with electret microphone bias, adjustable gain with 30dB range
 - Headphone; 3.5mm phone jack, 32Ω load

Casco MSA V-Gard



- ✓ Casco Tipo I (Alto impacto superior), Clase E (Alto voltaje eléctrico)
- ✓ Compatible con elementos de protección auditiva incorporables al casco
- ✓ Incorpora un soporte para lámpara sin necesidad de perforar el casco
- ✓ Material de Polietileno
- ✓ Suspensión de Cintas de Nylon
- ✓ Cincho de Polietileno
- ✓ Clips de Polipropileno
- ✓ Banda para sudor de Vinil perforado acojinado
- ✓ Ajuste Staz-On
- ✓ Accesorios; Barboquejo de Elástico de Nylon afelpado y Ganchos de Polietileno
- ✓ Tensión eléctrica hasta 30,000 volts
- ✓ Dieléctrico 100% Forma li (forma de cachucha sin ala y con visera)
- ✓ Tipo I (contra impacto vertical, de arriba hacia abajo)
- ✓ Norma ANSI/ISEA Z89.1-2014 – NCH 461 2001



3M Respirador 6200

Respirador Medio Rostro 3M 6200

El respirador de media pieza facial Serie 6000 ofrece protección respiratoria fiable y conveniente, adecuado para muchas situaciones, ayuda a proporcionar protección contra partículas y una amplia variedad de gases y vapores de acuerdo a las aprobaciones de NIOSH.

Especificaciones Técnicas:

- Los respiradores 3M® de la Serie 6000 son los más livianos en su clase, por lo que pueden ser usados el tiempo requerido sin molestias.
- Su diseño de bajo perfil le permite ser usado con otros implementos de seguridad.
- Las válvulas de exhalación e inhalación extra grandes mejoran la ventilación al respirar.
- El diseño de sus cartuchos le permiten una mejor distribución del peso lo que la hace aún más cómoda.