

**BLIJF STIJLVOL VERBONDEN**

MOTOROLA CLP BIDIRECTIONELE PORTOFOON

Gasten inchecken of uw voorraad controleren, u bent op zoek naar een discreet maar duurzaam apparaat om uw mensen continue en comfortabel verbonden te houden. De Motorola CLP PMR446 vergunningsvrije bidirectionele portofoon levert dat alles en meer, dankzij het kleine formaat, lichtgewicht ontwerp, eenvoudige push-to-talk knop, kraakheldere geluid en comfortabele headsets. Uw teams kunnen nu direct in contact komen en snel reageren op klantenverzoeken en de klantenservice verbeteren.

SIMPEL EN SLANK

Van de keuken tot het magazijn, onze CLP compacte portofoon combineert uitzonderlijke prestaties met stijlvolle draagbaarheid. Het is klein, licht en makkelijk in gebruik, met een grote push-to-talk knop die eenvoudig te bedienen is en met een ingebouwde antenne, zit er aan de buitenkant niks dat de omvang doet toenemen of in de weg zit. Met bovendien een Smart Status Glow-lampje dat van kleur verandert om kanaal, zenden, ontvangen, scan en batterijduur aan te geven.

STERK, HELDER GELUID

De Motorola CLP maakt communiceren een fluitje van een cent in lawaaige omgevingen, of uw team nu contact maakt in een druk restaurant, hotel of winkel en met een variatie aan comfortabele kunt u er zeker van zijn dat gesprekken privé en discreet zijn.

DAG IN, DAG UIT DUURZAAM

Met een innovatief en duurzaam ontwerp dat speciaal voor de detailhandel en horeca ontwikkeld is, kan CLP uw drukste dagen en zwaarste taken aan. De stevige polycarbonaat behuizingen van de CLP bevatten ingebouwde antimicrobiële* eigenschappen die de groei van bacteriën en schimmels op het oppervlak van de portofoon tegengaan. CLP maakt gebruik van een Li-Ion batterij die tot 14 uur gesprekstijd kan leveren, waardoor de CLP het ideale communicatiemiddel is voor lange diensten.

PERSONALISEER EN PAS AAN

CLP biedt voldoende veelzijdigheid voor uw personeel en uw bedrijf. Draag LP op een magnetische clip of aan een riem om iedere garderobe of uniform compleet te maken. Personaliseer radio-instellingen met Motorola Customer Programming Software (CPS) om de CLP-prestaties af te stemmen op uw wensen.

ALGEMENE KENMERKEN:

- Bereik geeft dekking tot 7 verdiepingen, of 7,400 m² (80,000 square feet) **.
- 8 kanalen met instelbare PL-codes (via CPS)
- Grote, voelbare en centraal geplaatste PTT voor makkelijke bediening.
- Smart Status Glow – geeft het actieve kanaal, zending en ontvangst radio, scan en batterijduur aan.
- Voice menu systeem
- Slank compact ontwerp
- Antimicrobiële bescherming*
- Single pin lock-in accessoire-aansluiting
- Monitor/Scan modes
- VOX
- Tot 14 uur batterijduur
- 500mW vermogenoverdracht
- Uitgerust met oplaadbare Li-Ion batterij, oplader (UK en Euro adapters), oordoppen en documentatie,
- Compleet aanbod van optionele accessoires

SPECIFICATIES MOTOROLA CLP BIDIRECTIONELE PORTOFOON

		CLP446
ALGEMENE SPECIFICATIES		
Frequentieband		PMR446
Bereik		7,400 m2 (80,000 sq ft) / 6 verdiepingen **
Capaciteit kanalen		8
Bandbreedte kanalen		12,5 kHz
PL Codes		39 std + 6 aangepast
DPL Codes		84 std + 84 omgekeerd + 6 aangepast
Gemiddelde levensduur batterij @ 5/5/90		
m/Standaard Li-Ion batterij BT60 1130 mAh		9
m/High Capacity Li-Ion batterij BT90 1800 mAh		14
Afmetingen portofoon (H x W x D):		
Portofoon met Standaard Li-Ion batterij BT60		88 x 50 x 19 mm 3,5 x 2,0 x 0,75 inches
Portofoon met High Capacity Li-Ion batterij BT90		88 x 50 x 24 mm 3,5 x 2,0 x 0,96 inches
Gewicht		
Portofoon met Standaard Li-Ion batterij BT60		67.5g (2.38 oz)
Portofoon met High Capacity Li-Ion batterij BT90		85.3g (3.0 oz)
ZENDER		
RF Output		0.5 Watt
Frequentie stabiliteit		< 2,5 ppm
Spurs & Harmonics		< - 45 dBc
FM Hum & Noise: @ 12.5kHz zonder compressie-expansie		- 40 dB
Modulatie beperking: @ 12.5kHz		± 2,5kHz
Aangrenzend kanaal vermogen		60 dBc
Radiated Spurious Emissions @ 12.5kHz		< - 20dBm
Audiofrequentie respons (0.3 - 3.0 kHz)		+1 to - 3 dB
Audio-vertorming		< 2%
ONTVANGER		
Gevoeligheid (12 dB SINAD)		122 dBm (0.18 uV)
Aangrenzend kanaal selectiviteit: @ 12.5kHz		60 dB
Intermodulatie afwijzing		60 dB
Spurious response Rejection (blokkeren 1Mhz)		80 dB
Audio-vertorming		< 5%
CSQ Hum & Noise @ 12.5kHz		- 50 dB
PL Hum & Noise @ 12.5kHz		- 50 dB
DPL Hum & Noise @ 12.5kHz		- 45 dB
Radiated Spurious Emissions (< 1GHz)		< - 54 dBm
Radiated Spurious Emissions (> 1GHz)		< - 52 dBm
Audio Output @ <5% Vertorming		0.5W @ 8 ohms

MILITAIRE NORMEN	METHODE	PROCEDURE	METHODE	PROCEDURE	METHODE	PROCEDURE	METHODE	PROCEDURE	METHODE	PROCEDURE
		810 - C		810 - D		810 - E		810 - F		810 - G
Lage druk	500.1	1	500.2	2	500.3	2	500.4	1	500.5	1
Hoge temperatuur	501.1	1, 2	501.2	1, 2	501.3	1, 2	501.4	1, 2	501.5	1, 2
Lage temperatuur	502.1	1	502.2	1, 2	502.3	1, 2	502.4	1, 2	502.5	1, 2
Temperatuurschok	503.1	1	503.2	1	503.3	1	503.4	1	503.5	1
Zonnestraling	505.1	1	505.2	1	505.3	1	505.4	1	505.5	1
Vibratie	514.2	8, 10	514.3	1	514.4	1	514.5	1	514.6	1
Schok	516.2	1, 2, 5	516.3	1, 4	516.4	1, 4	516.5	1	514.6	1

SPECIFICATIES MILIEU	
Bedieningstemperatuur	-30°C to +60°C (portofoon)
Schok & Vibratie	Polycarbonaat behuizing voldoet aan EIA 603
Stof & Vochtigheid	Voldoende EIA 603

Specificatie zijn onderhevig aan veranderingen zonder kennisgeving. Alle getoonde specificaties zijn indicatief Portofoon voldoet aan wettelijke eisen die van toepassing zijn. Radiofrequenties onder voorbehoud van beschikbaarheid.

*De antimicrobiële eigenschappen beschermen gebruikers of anderen niet Tegen bacteriën, virussen, ziektekiemen of andere ziekte-organismen. Dit product voor gebruik altijd grondig reinigen. Is niet van toepassing op accessoires.

**Behaalde bereik varieert afhankelijk van terrein en lokale omstandigheden.

Voor meer informatie over hoe de Motorola CLP bidirectionele portofoon uw bedrijf kan verrijken, bezoek dan onze website op www.motorolasolutions.com/emea/clp of vind de dichtstbijzijnde Motorola-vertegenwoordiger of erkende partner op: www.motorola.com/Business/XU-EN/Contact_Us

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS en het gestileerde M-logo zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van Motorola Trademark Holdings, LLC en worden gebruikt onder licentie. Alle andere handelsmerken zijn eigendom van hun respectievelijke eigenaars. © 2012 Motorola Solutions, Inc. Alle rechten voorbehouden.

Motorola Solutions Ltd. Jays Close, Viabes Industrial Estate, Basingstoke, Hampshire, RG22 4PD, UK

Versie 3 januari 2012

Verspreid door: