

## PNC380

Push-To-Talk over Cellular



### Bleiben Sie in Verbindung, bleiben Sie am Ball

Der PNC380 unterstützt die breite Netzabdeckung von 2G, 3G, 4G sowie die WLAN-Netzwerke verschiedener Träger und garantiert auf diese Weise eine problemlose Kommunikation im ganzen Land. Durch Drücken der PTT-Taste können Sie je nach Bedarf Gruppen- oder Einzelgespräche oder aber ein Telefongespräch mit Volltastatur führen.

### Zwei Ausführungen: Basic und PRO

Das PNC380 ist in zwei Ausführungen erhältlich. Die Pro-Variante bietet den Anwendern mehrere wichtige Leistungsmerkmale, wie eine HD-Kamera mit 4G-Live-Videounterstützung, NFC-Unterstützung, Schnellladefunktion, mehr Speicherplatz und einen RAM-Speicher.

### IP67 und MIL-STD-810G

Das Funkgerät ist wasser- und staubdicht gemäß der Schutzart IP67 und hält daher einer Wassertiefe von einem Meter für mindestens 30 Minuten stand. Das Funkgerät erfüllt auch die Norm MIL-STD-810G und übersteht daher einen Fall aus 1,2 Metern Höhe unbeschadet.

### Verbessertes ergonomisches Design

Das kompakte und ergonomische Design, zusammen mit der bewussten Auslegung der seitlichen Tasten, ermöglicht eine problemlose und bequeme Ein-Hand-Bedienung. Das Gehäuse mit rutschfester Oberfläche sorgt auch bei Nässe für einen sicheren Halt in der Hand.

# Technische Daten des PNC380

Allgemeine Daten	
Abmessungen (H x B x T)	145,1 x 60 x 26,1 mm
Gewicht (mit Akku und Antenne)	200 g
Speicher	Basic: RAM 512 MB (RAM), 4 GB (ROM) Pro: 1 GB (RAM), 8 GB (ROM)
Zusatzspeicher	Micro SD-/TF-Karte: max. 32 G
Display	2,0 Zoll, 320 x 240 Pixel
Anschlüsse	Basic: Micro USB 2,0 (5 V/1,4 A) Pro: Micro USB 2,0 (5 V/2 A)
Betriebsspannung	3,57 V (nominal)
Akku	4000 mAh, austauschbar
Akkubetriebsdauer	≥ 24 h (5-5-90 Betriebszyklus)
Tastenfeld	Volltastatur

Umweltbedingungen	
Staub- und Feuchtigkeitsschutz	IP67
Sturzsicherheit	1,2 m
Zertifizierung	CE/FCC/MIL-STD-810 G
Betriebstemperaturbereich	-20 °C bis +60 °C
Lagertemperaturbereich	-30 °C bis +70 °C

Standard-Funktionen & Frequenzbereiche	
LTE	FDD-LTE: B1/B3/B5/B7/B8/B18/B19/ B20/B26/B27/B28 TDD-LTE: B38/B39/B40/B41
WCDMA	B1/B3/B5/B8
CDMA	BC0
TD-SCDMA	B34/B39
Asien, Europa, Mittlerer Osten und Afrika	B8
GSM	850/900/1800/1900
Bluetooth	BT 4.1
WLAN	2,4 GHz und 5 GHz
NFC	Basic: ---- Pro: unterstützt
Ortung	GPS/GLONASS/BDS/AGPS

Audio, Video und Bild	
Kamera	Basic: ---- Pro: 5-MP-Hauptkamera
Blitz	Basic: ---- Pro: unterstützt
Videoaufzeichnung	Basic: ---- Pro: 720 P (1280x720) 30 FPS
Videodateiformat	MPEG-4 (.mp4), 3GPP (.3gp)
Videokodierungsformat	VP8, H.264 (BP/MP/HP), MPEG-4 (SP/ASP), H.263 (HEVC)
Bilddateiformat	JPEG (.jpg), PNG (.png)
Audiodateiformat	MPEG (.m4a), 3GpP (.3gp)

Alle technischen Angaben wurden werksseitig und gemäß den entsprechenden Standards ermittelt. Aufgrund der ständigen Weiterentwicklung sind Änderungen vorbehalten.



Hytera Mobilfunk GmbH

Adresse: Fritz-Hahne-Straße 7, 31848 Bad Münder, Deutschland  
Tel.: + 49 (0)5042 / 998-0 Fax: + 49 (0)5042 / 998-105  
E-Mail: info@hytera.de | www.hytera-mobilfunk.com



SGS-Zertifikat DE11/81829313

Hytera Mobilfunk GmbH behält sich das Recht vor, das Produkt-Design und die Spezifikationen zu ändern. Hytera Mobilfunk GmbH übernimmt keine Haftung für Druckfehler. Änderung aller technischen Daten ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

Verschlüsselungseigenschaften sind optional und bedürfen einer gesonderten Gerätekonfiguration; sie unterliegen deutschen und europäischen Exportbestimmungen.

**HYT** Hytera sind eingetragene Warenzeichen von Hytera Co. Ltd. ACCESSNET® und alle Ableitungen sind geschützte Marken der Hytera Mobilfunk GmbH. © 2020 Hytera Mobilfunk GmbH. Alle Rechte vorbehalten.