

Stellen Sie sich vor, was das **THR9+** alles für Sie tun könnte

Versetzen Sie sich in die Lage eines Feuerwehrmanns: Sie tragen feuerfeste Kleidung und Stiefel, einen Helm und Handschuhe zum Schutz der Hände. Sie kämpfen gegen Flammen und retten Leben. Sie verwenden zur Kommunikation innerhalb Ihres Teams TETRA-Funkgeräte. Sie brauchen ein zuverlässiges Funkgerät, das Sie bedienen können, ohne hinzuschauen, denn Sie müssen sich voll und ganz auf Ihre Arbeit konzentrieren.

Handschuhe mit Komfort

Jetzt merken Sie, dass das THR9+ genau das Richtige für Sie als Feuerwehrmann ist, oder für andere, in widriger Umgebung arbeitende Einsatzkräfte, die Handschuhe tragen, meistens jedoch keine Wählverbindungen herstellen oder Meldungen eintippen müssen. Sie brauchen keine vollständige alphanumerische

Tastatur, sondern nur wenige spezielle Tasten, die Sie auch mit Handschuhen bedienen können. Die Merkmale und Funktionen, die Sie benötigen, können Sie mit den ultragroßen 4-Wege-Navigationstasten und den beiden zusätzlichen frei programmierbaren Funktionstasten des THR9+ steuern. Menü- und Duty-Tasten sowie Sprach-Feedback bedeuten Benutzerfreundlichkeit.

Wenn Sie etwas vom Funkgerätedisplay ablesen müssen, ist erstklassige Lesbarkeit unerlässlich. Das große QVGA-Farbdisplay des THR9+ bietet Ihnen genau das. Bei Bedarf kann per Knopfdruck das Display um 180 Grad gedreht werden oder die Hintergrundbeleuchtung abgeschaltet werden.

Im Dunkeln, im Wasser oder in staubigen Umgebungen

Das THR9+ hat ein spezielles, für Nachtsicht geeignetes Display-Farbschema, das die Lesbarkeit

Das Nightvision Display erhöht die Visibilität und Nutzersicherheit beim Arbeiten im Dunkeln

und Sicherheit beim Arbeiten im Dunkeln verbessert. Sie werden auch Lifeguard zu schätzen wissen, eine fortschrittliche Lösung von Cassidian für die so genannte Totmannfunktion. Wenn Sie in Schwierigkeiten geraten, beispielsweise bei einem Unfall, und sich nicht mehr bewegen können, sendet das THR9+ automatisch einen Notfallalarm zusammen mit Ihren GPS-Koordinaten. So können Sie von Rettungskräften schneller gefunden werden.

Unter besonders schwierigen Einsatzbedingungen brauchen Sie ein besonders verlässliches Funkgerät. Deshalb ist das THR9+ in der Schutzklasse IP65 als staub- und wasserdicht eingestuft.

