

DENSO
DENSO WAVE

Device Management System

Für BHT Handheld Terminals



Der Chef-Controller
für Ihre BHT Geräte

Alles sehen, alles steuern, alles klar. **DMS** für Ihre BHT-Geräte.

Haben Sie viele BHT Geräte im Einsatz? Dann gibt es jetzt den schlaunen Chef-Controller für alle: das Device Management System von DENSO WAVE – kurz DMS. Die Software-Innovation bringt jedes BHT Handheld Terminal auf Ihren Bildschirm – für eine klare Übersicht und schnelle Eingriffe. Akkustatus abrufen, Speicherstand prüfen, Software updaten, Sicherheitseinstellungen upgraden – all das geht mit dem DMS ganz einfach per Klick und ferngesteuert via WLAN. Sie verlieren keine Zeit, Ihre BHTs sind immer auf dem neusten Stand, Ausfälle werden minimiert und Kosten reduziert. **Wenn BHT, dann DMS.**



TRANSPARENZ ERHÖHEN:

Software-Version, Akkustand, Speicherkapazität oder Anwenderinfos: alles bequem im Blick per Screen vom Schreibtisch aus.



RISIKEN SENKEN:

Im Falle eines Diebstahls kann das BHT-Gerät sofort gesperrt und Datenmissbrauch verhindert werden. Inklusive Alarm-Aktivierung fürs schnelle Suchen und Finden.



KOMMUNIKATION BESCHLEUNIGEN:

Per Messenger-Funktion lässt sich mit jedem BHT-Nutzer direkt Kontakt aufnehmen – in Einzel- oder Gruppenkommunikation. Auf Ihrem Display sehen Sie, ob Ihre Nachrichten gelesen wurden.

AUSFALLZEITEN BESSER PLANEN:

Software Updates können zu geplanten Zeiten auf mehreren Geräten gleichzeitig durchgeführt werden. Neben einem geringeren Aufwand, bedeutet dies vor allem auch besser planbare Ausfallzeiten.










PLUG & PLAY:

Der DMS-Client ist auf allen BHT-Geräten ab Modell BHT-1200 vorinstalliert. Die Anbindung an das DMS geht somit einfach und komfortabel. Bulk Connections sind wahlweise per QR-Code® oder WLAN möglich.



So läuft das, wenn
DENSO WAVE Software und
DENSO WAVE Hardware
perfekt zusammen arbeiten!

KOMPATIBLE BHT MODELLE

Serie		Modell	Betriebssystem
	BHT-M80	BHT-M80-QWG, BHT-M80-QW	Android 10
	BHT-M60	BHT-M60-QWG, BHT-M60-QW	Android 10
	BHT-1800	BHT-1800QWBG-1, BHT-1800QWBG-2, BHT-1800QWBG-3, BHT-1800QWB-1, BHT-1800QWB-2, BHT-1800QWB-3	Android 7.1.2
	BHT-1700	BHT-1700QWBG-1-A7, BHT-1700QWBG-2-A7, BHT-1700QWB-1-A7, BHT-1700QWB-2-A7, BHT-1700BWB-1-A7, BHT-1700QLWB-P-A7	Android 7.1.2
	BHT-1600	BHT-1600QWBG-A6N-S, BHT-1600QWBG-A6N-RS, BHT-1600QWB-A6N-S, BHT-1600QWB-A6N-RS	Android 6.0
	BHT-1400	BHT-1461QWB-CE, BHT-1461QWB-CE-O, BHT-1461BWB-CE	Windows Embedded Compact 7
	BHT-1300	BHT-1361QWB-CE, BHT-1361BWB-CE	Windows Embedded Compact 7
	BHT-1200	BHT-1261QWB-CE(WEC7), BHT-1261BWB-CE(WEC7), BHT-1261BWB-CE(H-WEC7)	Windows Embedded Compact 7
		BHT-1261QWB-CE, BHT-1261BWB-CE, BHT-1261BWB-CE(H), BHT-1281QULWB-CE	Windows Embedded CE 6.0

Betriebsumgebung
 OS: Windows 10(64/32bit), Windows 7(64/32bit)
 Empfehlung: Windows 10 64bit

LINE UP / LIZENZ

Funktion	Erklärung	BHT DMS	
		Lite	Standard
Geräte-Information	Einstellungen und Statuswerte, wie Gerätenummer, IP Adresse oder Akkukapazität	✓	✓
Verbindungsstatus	Anzeigen von WLAN Verbindungsstatus des Gerätes	✓	✓
Geräteeinstellungs-Updates	Aktualisieren der Einstellungsinformationen, wie z.B. WLAN Einstellungen	✓	✓
Staging	Einfache Einstellung zum Verbinden mit DMS (CSV Bulk Registrierung)	✓	✓
Management der App/OS Version	Verteilung und Aktualisierung von Anwendungen und OS	✓	✓
Gruppen-Management	Individuelle Einteilung der BHT Geräte in Gruppen (Sicherheits-einstellung, Verteilung von Anwendungen etc.,)	-	✓
Kommunikation	Senden/empfangen von Nachrichten	-	✓
Fernzugriff	Kooperatives Remote Desktop Protokoll (RDP)	✓	✓
Verwaltung der Sicherheit	Password sperren	-	✓
	Löschen von auf Gerät gespeicherten Daten	-	✓
	Sperren des Gerätes im Falle eines Diebstahls	-	✓
	Die Nutzung bestimmter Funktionen / der Kamera limitieren	-	✓
Anwendungs-Kollaboration	Auflistung sämtlicher Anwendungsinformationen	-	✓
Warnmeldungen	Warnmeldungen bei niedrigem Akkustand, niedriger Speicherkapazität und möglichem Diebstahl	-	✓
Geräte-Suchfunktion	Alarmsignal zum aufspüren unauffindbarer Geräte	-	✓

DENSO

DENSO WAVE EUROPE GmbH

Parsevalstr. 9 A
 D-40468 Düsseldorf
 +49 211 540 138 40
 info@denso-wave.eu

Für mehr Informationen besuchen Sie unsere Website.
www.denso-wave.eu



FÜR DIE SICHERE NUTZUNG

Lesen Sie das User Manual vor Nutzung des Gerätes gründlich.

QR Code ist eine eingetragene Marke von DENSO WAVE INCORPORATED. Produktaussehen und -spezifikationen können jederzeit geändert werden. | © 2019 DENSO WAVE EUROPE GmbH