

TuneWISE

Handterminal zur Identifikation von Raumprodukten in Swegons WISE-System



KURZINFORMATIONEN

- Einfache Identifikation und Einbindung von Raumprodukten im WISE-System.
- Installation und Inbetriebnahme werden direkt ohne falsch angeschlossene Kabel und Fehlersuche sichergestellt.

Technische Beschreibung

Allgemeines

Das Handterminal TuneWISE mit Dongle Connect WISE-USB wird zusammen mit dem Scanner TuneWISE verwendet, um alle Produkte zu erkennen und mit der Funktion zu verbinden, mit der das WISE-System ausgefüllt werden soll.

Mit Dongle Connect WISEUSB kann eine Funkschnittstelle zwischen dem Handterminal TuneWISE und Produkten aus Swegons Raumklimasystem WISE eingerichtet werden.

Die Software IC Design, mit der das System konfiguriert und spezifiziert wird, speichert eine einzigartige Konfigurationsdatei. Diese Konfigurationsdatei – mit allen projektspezifischen Funktionen und Einstellungen – wird bei der Inbetriebnahme genutzt. Während jedes Produkt mithilfe von Handterminal, Dongle und Scanner mit dem System „gepairt“ wird, erfolgt eine Rollen- und Funktionszuweisung über Super WISE.

Funktionen

- Produktidentifikation im WISE-System.
- Pairing von Produkten.

Material und Oberflächenbehandlung

- Das Gehäuse des Handterminals besteht aus ABS- und TPE- Kunststoff.

Enthaltene Teile

Das Handterminal TuneWISE wird vollständig mit Dongle TuneWISE-USB, Netzteil, Netzwerkkabel und Halter geliefert.

Identifizierung/ Inbetriebnahme

Die Inbetriebnahme muss durch qualifizierte und geschulte WISE-Servicetechniker vorgenommen werden.

Wartung

Das Produkt muss geladen werden. Andere Wartung/ Service ist außer bei Bedarf einer eventuellen Reinigung nicht erforderlich. Siehe separate Bedienungsanleitung unter www.swegon.com.

Umwelt

Die Baustoffdeklaration ist unter www.swegon.com aufgeführt.

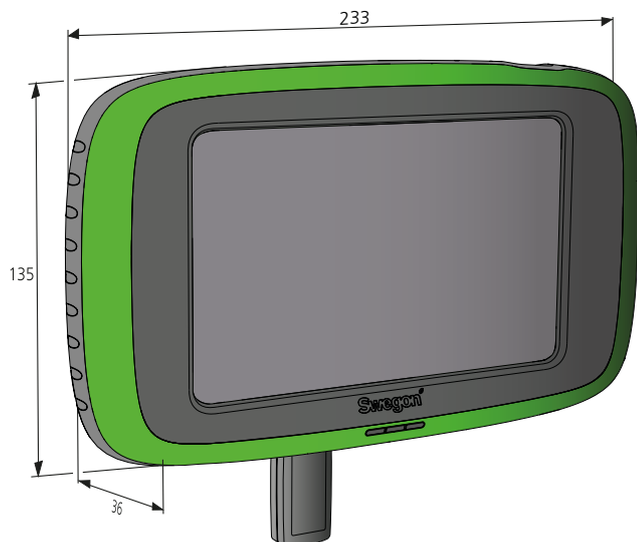
Technische Daten

Display	7" kapazitiver Touchscreen
Frequenzband, Bluetooth:	2,45 GHz, IMS-Band (2432–2462 MHz)
Frequenzband, Connect WISE:	2,45 GHz, IMS-Band (2400–2483 MHz)
Ladezeit:	4 h
Nutzungsdauer pro Ladung	2–7 h
Batterie:	2000 mAh Li-Ionen
IP-Schutzklasse:	IP22
Farbe:	Grün/schwarz
Umgebungstemperatur:	Betrieb: -20 – +50°C, Lagerung: -40 – +70°C
RH:	0–95 % nicht kondensierend

Elektrische Daten

Netzteil:	
Eingangsspannung	90–264 VAC
TuneWISE:	
Eingangsspannung	24 VDC

Abmessungen und Gewicht



Spezifikation

Produkt

Handterminal : TuneWISE a
Ausführung

Beschreibungstext

Beispiel für einen Ausschreibungstext gemäß VVS AMA.

Swegons Handterminal vom Typ TuneWISE mit folgenden Funktionen:

- Handterminal zur Identifikation von Produkten in Swegons WISE-System.
- Verbindet Produkte mit der Funktion, mit der das WISE-System ausgefüllt werden soll.

Handterminal: TuneWISE a xx St.

TuneWISE			
Abmessungen (mm)			Gewicht (kg)
B	H	D	(kg)
233	135	36	0,6

Halter			
Abmessungen (mm)			Gewicht (kg)
B	H	D	(kg)
260	178	60	0,2