

PRODUKT DATENBLATT

DP1-1702USB Progr.- Ladestation

DP1-1702USB Progr.-Ladestation

(600230)

Programmierstation für SEPURA Funkgeräte SC2020.

Allgemeine Beschreibung

Die Programmierstation ermöglicht es Ihnen mit Ihrer Programmiersoftware Ihre Funkgeräte bequem zu programmieren. Sobald ein Funkgerät in den Ladeschacht eingesetzt wird, wird es automatisch von der Software erkannt und kann programmiert werden. Zusätzlich zum Programmieren, stehen Ihnen selbstverständlich die Standardfunktionen Schnellladung und Ladeerhaltung unserer Produkte zur Verfügung. Wie gewohnt wird die Ladung über 2 LED am Ladeschacht angezeigt. Die Programmierstation kann über den USB-Anschluss am PC angeschlossen werden.



Erweiterung für das SEPURA SC21

Erweiterung für das SEPURA SC21

Ab sofort ist es möglich auch das SEPURA SC21 Funkgerät in dieser Programmierstation zu Laden und Programmieren. Hierzu wird die Adapterplatte SC21 in den Ladeschacht (siehe Abbildung rechts) eingefügt. Die Adapterplatte ist separat zu erwerben.

Produkttyp: Programmierstation

Funkgerätehersteller: SEPURA

Funkgerät: SC2020

Anschlüsse: USB

Elektrischer Eingang: 11,5-31,5VDC, 10W

Elektrischer Ausgang: 9,5VDC, 8W