

NU13 - Universal charger

Type designation: **NU13**

PN (RN): **7024.100.01**

The charger features charging, charging with preliminary discharging, the measuring of battery pack capacity and testing of one to eight RF13.1 (NiCd) and the RF13.13 (LiIon) battery packs. Any of the four functions may be independently used in each of the eight locations. These functions are selected by function switch. After the battery pack is connected to the particular location, the selected function gets running.

Technické parametry

Napájecí napětí síťové	(90 až 264) V, 50 Hz
Odběr proudu ze sítě	max. 10 A
Odběr proudu naprázdno	max. 0,5 A
Doba standardního nabíjení	14 hodin až 15 hodin pro RF13.1
Doba rychlonabíjení	60 minut pro RF13.1
Doba nabíjení	max. 7 hodin pro RF13.13
Testování zdrojových skříní.	
• testovací proud	2 A
Krytí	IP 30
Rozsah teplot zdrojových skříní RF13.1 pro rychlonabíjení	+10 °C až +43 °C
Rozsah teplot zdrojových skříní RF13.13 pro nabíjení	0 °C až +50 °C
Rozměry [š x v x h]	430 mm x 250 mm x 255 mm
Hmotnost	10 kg

Průvodní dokumentace

Návod k obsluze NU13 7024.010.01

Záznamník 6000002011

Set

Type designation	PN (RN)	Name
NU13	7024.000.01	Universal charger set

Battery packs

Type designation	PN (RN)	Name
RF13.1	7000.000.01	Rechargeable battery pack set
RF13.13	7000.100.22	Rechargeable battery pack