



MiR Charge

Station de chargement



MiR Charge est une station de recharge entièrement automatique qui permet au robot mobile de venir se recharger quand il en a besoin. Ce module de charge compact est alimenté par une prise secteur monophasée standard et peut donc s'implanter aisément dans tout type d'environnement.

MiR Charge a besoin de deux heures seulement pour recharger complètement votre robot mobile MiR. Cette station de charge est aussi compatible avec les modules optionnels, notamment MiR Hook. Le logiciel MiR Fleet prend en compte la station MiR Charge permettant de gérer la flotte de robots selon le niveau de batterie, et ainsi optimiser leur utilisation.

Données techniques	MiR Charge 24 V	MiR Charge 48 V
Dimensions (I x h x p)	620 x 350 x 120 mm	622 x 287 x 487 mm
Poids	10,5 kg	20 kg
Température	de 5°C à 40°C	de 5°C à 40°C
Humidité	Entre 10-95 % sans condensation	Entre 10-95 % sans condensation
Alimentation	Sortie : 24 V, 25 A max Entrée : 100/230 V CA, 50-60 Hz	Sortie : 48 V, 40 A max Entrée : 100 V-240 V, 50-60 Hz