



# NIRYO

HUMAN - MOTION - ROBOT

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

# CONVOYEUR

## ADD-ON POUR LE NIRYO ONE

### Convoyeur

<b>Distance de livraison</b>	700 mm
<b>Dimensions</b>	712 mm × 225 mm × 60 mm
<b>Sens du mouvement</b>	Bidirectionnel
<b>Vitesse maximale</b>	38 mm/s (réduite en mode autonome)
<b>Charge maximale</b>	2 kg
<b>Drive Mode</b>	Moteur Niryo One Stepper
<b>Méthode de contrôle</b>	Niryo One Studio / API Python / Niryo One Modbus / Arduino

### Module infrarouge

<b>Alimentation</b>	4.5 V – 5.5 V
<b>Signal</b>	Entrée digitale
<b>Distance</b>	6 cm – 80 cm



*Standard*



*Education*

contact@niryo.com  
www.niryo.com