

GEGEVENSBLAD

PALLETSTATION

1. Gegevensblad

1.1. Palletstation


Algemene eigenschappen	Minimum	Typisch	Maximum	Eenheid
Detectiegebied van de sensor	0 0	- -	6 0,236	[mm] [inch]
Gewicht	17 34,5			[kg] [lb]
Afmetingen [l x b x d]	828 x 428,5 x 207,5 32,6 x 16,87 x 8,17	- -	828 x ∞ x 207,5 32,6 x ∞ x 8,17	[mm] [inch]
Pallet afmetingen	Alle maten *			
Opslagtemperatuur	0 32	- -	60 140	[°C] [°F]
IP-classificatie	IP54			

* De daadwerkelijke maximale palletafmetingen zijn afhankelijk van het bereik van de robot, de montagehoogte van de robot, de afmetingen van de doos en de afmetingen van het EOAT.

Bedrijfsomstandigheden	Minimum	Typisch	Maximum	Eenheid
Stroomvoorziening	19,2	24	26,4	[V]
Huidige consumptie	0	-	20	[mA]
Bedrijfstemperatuur	0 32	- -	50 122	[°C] [°F]
Relatieve vochtigheid (niet condenserend)	0	-	95	[%]
Berekende operationele levensduur	200 000	-	-	[cycli]

Garantie: 3 jaar, in overeenstemming met de officiële garantievoorwaarden in de partnerovereenkomst.

Ondersteunde pallettypen

Palletnaam	Afmetingen (l x b x h) in [mm]	Illustratie
Noord-Amerika	1016 x 1219 x 127	

Palletnaam	Afmetingen (l x b x h) in [mm]	Illustratie
Australië	1165 x 1165 x 150	
EUR 1	1200 x 800 x 144	
EUR 6	600 x 800 x 144	
UK	1200 x 1000 x 145	
Azië	1100 x 1100 x 135	
Aangepast	Maximum 1250 x 1250 Min. 600 x 800	

Sommige kunststof pallets worden eveneens ondersteund, mits zij binnen de maximale en minimale afmetingen vallen. Zie de voorbeelden in de onderstaande afbeeldingen:

