



# Plataforma multifuncional TMX19IR.30.C2.K

WP-118-0041

More information on the website  
[mirror.radwag.com/br/info,w1,7PV](http://mirror.radwag.com/br/info,w1,7PV)



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

## Funções



Dosing



Labelling



Plus/Minus Control



Parts counting



Formulation



Statistics



Checkweighing

## Ficha Técnica

### Parâmetros metrológicos

Capacidade máxima [máx] 30 kg

Carga mínima 200 g

Resolução [d] 10 g

Faixa de tara -30 kg

Resolução máxima para plataforma não verificada 1 g

Classe OIML III

### Parâmetros físicos

Display 15,6" gráfico colorida tela touchscreen

<b>Parâmetros físicos</b>	
Comprimento até cabo	2,5 m
Dimensões até prato de pesagem	400×500 mm
Dimensões até dispositivo de controle	590×430×240 mm
Dimensões da embalagem L x P x A	620×720×450 mm
Dimensões da embalagem L x P x A	620×720×450 mm
<b>Construção</b>	
Classe de proteção	IP 65 construção, IP 66 / 67 terminal
<b>Interface de comunicação</b>	
Interface de comunicação	4xUSB 2.0 (2xUSB-A, 2xM12 4P), Ethernet - 2x10/100/1000 Mbit (2xRJ45 hermético), Profibus DP (modo de operação: escravo), 2xRS232, RS485 (2xM12 8P), 4IN / 4OUT (2xportas M12 8P ou 2xcabos alimentados através até prensa-cabo) botões externos IMPRIMIR, TARA, INICIAR - terminal com 4IN/4OUT (M12 8P conector) é necessário, Módulo para plataforma de pesagem adicional - max. 3 pçs, metrológicos, como na plataforma de pesagem principal
Interfaces opcionais	
<b>Parâmetros elétricos</b>	
Fonte de alimentação	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Consumo de energia	45 W
<b>Condições ambientais</b>	
Temperatura de operação	0 – +40 °C
Umidade relativa	10% – 85% RH sem condensação
<b>Componentes e software</b>	
Sistema operacional	Microsoft Windows 11 IoT



Additional fee for verification

## Acessórios (Additional Fee)

Cabos RS 232 (plataforma - Ethernet)  
Displays  
!Leitores de código de barras

Impressoras de etiquetas  
Impressora de recibos  
RS 232 – Conversor USB

## Software (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- R-Lab [WX-010-0080]
- Editor de etiquetas R02 [WX-010-0094]