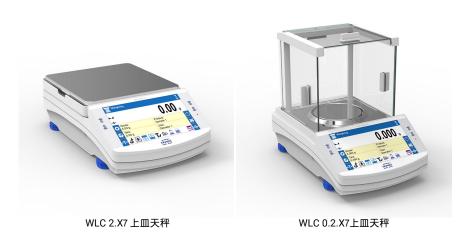


# radwag.com

#### WLC 2.X7 上皿天秤, WLC 0.2.X7上皿天秤





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

### 機能

Q	Autotest		Dosing	- <u>0K</u> +	Plus/Minus Control	%	Percent Weighing
***	Parts counting	MAX	Peak hold		Formulation	<b>/</b>	Newton unit measurement
<u>.al</u>	Statistics	- <u>0K</u> +	Checkweighing	4	IR sensors	GLP	GLP Procedures
4	Animal weighing	ρ	Density determination		Ambient conditions monitoring	Ð	Replaceable unit
SQC	Statistical Quality Control		ALIBI Memory	Ш	Mass for titrator		Wi-Fi
\$	Under-pan weighing: - WLC 2.X7 上皿天秤						

### データシート

7 7 7 1				
	<b>WLC 0.2.X</b> 7上皿天秤 WL-227-0001	<b>WLC 2.X</b> 7 上皿天秤 WL-227-0005		
計測パラメータ				
最大ひょう <b>量</b> [Max]	0,2 kg	2 kg		
最小表示 [d]	0,001 g	0,01 g		
法定計量時の単位 [e]	-	-		
風袋範囲	-0,2 kg	-2 kg		
繰返し性	0,0014 g	0,015 g		
直線性	±0,003 g	±0,03 g		
安定化時間	2 s	2 s		
調整	着脱式アダプター (着脱式アダプター)	着脱式アダプター (着脱式アダプター)		
物理的パラメータ				
レベリングシステム	自動センタリング	自動センタリング		
ディスプレイ	7" メンプレン式 + バッテリー 赤外線式	7" メンプレン式 + バッテリー 赤外線式		
納品構成品		, , , ×1, ×3, .		
計量皿寸法	ø100 mm	195×195 mm		
梱包寸 <b>法</b>	500×400×520 mm	430×270×190 mm		
正味重量	1,8 kg	2,2 kg		
総重量	5,5 kg	3,5 kg		
工事中				
保護クラス	IP 43	IP 43		
コンポーネントとソフトウェア				
データベース容量				
通信インターフェース				
通信インターフェース	2×RS232 <sup>1</sup> , USB-A, USB-B, Ethernet, Wi-Fi	2×RS232¹, USB-A, USB-B, Ethernet, Wi-Fi		
電気的パラメータ				
電源	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A : 10 – 15VDC 0,6A max	Adapter: 100 - 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A : 10 - 15VDC 0,6A max		
環境条件				
動作温度	+10 - +40 °C	+10 - +40 °C		

<sup>\*</sup> Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



### アクセサリ (Additional Fee)

天秤保管ケース 防振台 電源アダプタ RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ) シガーライターソケット電源ケーブル USB cable (はかり - プリンタ) バーコードスキャナ 底部吊り下げ計量 RS 232、RS 485 ケーブル 粒状体密度測定キット ディスプレイ レシートプリンタ RS 232、RS 485 ケーブル 天秤用保護カバー RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ) RS 232 - RS 485 コンバータ

# ソフトウェア (Additional Fee)

## デバイスの寸法

WLC 2.X7 上皿天秤

