

品番：EA743AM-1A

品名：-20/+70°C 熱線式風速・風温センサー



販売価格	40,000円(税抜) / 44,000円(税込)		
カタログ価格	40,000円(税抜) / 44,000円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/04/03 03:30現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0801ページ		



仕様

メーカー	テストー (testo)	型番	0635 1032
測定項目	風速・温度・気圧	測定範囲	風速:0~30m/s 温度:-20~+70°C 絶対圧:+700~+1100hPa
精度	風速: ±(0.03m/s+測定値の4%) (0~20m/s) ±(0.5m/s+測定値の5%) (20.01~30m/s) 温度:±0.5°C 絶対圧:0.1hPa	分解能	風速:0.01m/s 温度:0.1°C 絶対圧:0.1hPa
サイズ	315×12×12mm	重量	90g
材質	スチール、ABS	ケーブル長	1.7m
プローブシャフト直径	12mm	プローブヘッド直径	9mm
保護等級	IP20	保管温度	-20°C~+70°C
使用温度	-20°C~+70°C		

【EA743AK-1、-2、EA743AK-100A、-110用センサー】

微風速用

伸縮ロッド付 (max850mm)

温度に加えて気圧も測定するため自動的に空気密度補正された正確な風速測定が可能

調整データを記録するデジタルプローブを採用

熱線式風速プローブは、ダクト内や給排気口の風速風量測定に最適です。

EC規則:2014/30/EU

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.