

STRUTTURA	Stand alone o con pannello remoto
DISPLAY	LCD 7" (800 × 480) capacitivo
CANALI TESTE MISURA	2 o 4 canali <i>collegare teste di misura Marposs di tipo LVTD oppure HBT</i>
CANALE OPZIONALE	Canale analogico in corrente (4 ÷ 20 mA) o tensione (±10 V DC)
CICLI DI MISURA	<ul style="list-style-type: none"> • Post-process • Centerless • Barre • Pezzi scanalati
CAMPO DI MISURA	In base alla tipologia di testa collegata: ±250 µm, ±500 µm, ±1000 µm, ±2000 µm Grande campo (25,4 mm)
OPZIONI	Compensazione macchina Data log Upgrade pin-to-pin di E3µ «Human interface» per PC di macchina
ASSORBIMENTO	Massimo 20 W senza opzione di ricarica Massimo 75 W con opzione ricarica
INTERFACCIA LOGICA DI MACCHINA	I/O optoisolati 24 V DC (Sink, Source) Profibus DB Profinet Sercos III
GRADO DI TENUTA <i>(IEC 60529)</i>	IP54 (pannello frontale) IP40 (pannello posteriore)
PESO	~2.7 kg
TEMPERATURA AMBIENTE D'ESERCIZIO	5 ÷ 45 °C (41 ÷ 113 °F)
NORMA SICUREZZA ELETTRICA	EN 61010-1
NORMA EMC	EN 61326-1