

# *HYDROTECH*

MICROWAVE HUMIDITY  
SENSOR



## *DIGITEX*

AUTOMATION & INSTRUMENTS  
ENGINEERING

Via L. Perosi 6/8/10/12 - 41122 Modena - ITALY

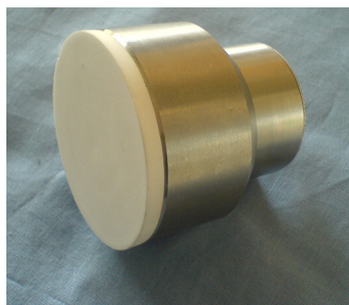
Tel 059 363054 Fax 059 361135

[e-mail info@digitex.pro](mailto:info@digitex.pro)

[www.digitex.pro](http://www.digitex.pro)

# HYDROTECH

## MICROWAVE HUMIDITY SENSOR



Regolazioni e calibrazioni mediante comandi sw

Sensore collegabile in rete in modalità multidrop con indirizzo impostabile mediante comandi sw

Contenitore in acciaio inox AISI 304 di grande spessore

Parte a rischio di usura in allumina

Installazione semplificata

STRUMENTO	PK3	PK4
APPLICAZIONE	Prodotto in caduta o depositato	Prodotto su nastro
GRANULOMETRIA	9 mm.	
RANGE MISURA	Da 0 fino al punto di saturazione	
TEMPERATURA	Termicamente compensato da 0 a 60°C	
VELOCITA' MISURA	Migliore di 1/10 di secondo	
PRECISIONE	0,1%	
USCITA ANALOGICA	0-10 V.	
COMUNICAZIONE	A due conduttori optoisolata RS 485	
PROTOCOLLO	MODBUS	
CONNESSIONE	Mediante connettore M 12 - 4 poli	
ALIMENTAZIONE	24 V. DC	
ASSORBIMENTO	1W	

# DIGITEX

AUTOMATION & INSTRUMENTS  
ENGINEERING

Via L. Perosi 6/8/10/12 - 41122 Modena - ITALY

Tel 059 363054 Fax 059 361135

[e-mail info@digitex.pro](mailto:info@digitex.pro)

[www.digitex.pro](http://www.digitex.pro)