



特性

-
-
-
- HUMICAP®
- 20
- -
- ppm
- RS-485
- Modbus
-

HUMICAP®

MMT162

优点

-
-
-

可靠的维萨拉 HUMICAP® 技术

MMT162

HUMICAP®

水活度测量

MMT162

(a_w)

(T)

MMT162
ppm

一线多模式输出

MMT162

RS-485

LED

紧凑、坚固、智能

MMT162

MM70 水分和温度仪

MM70

MMT162

MI70

MM70

MMT162

测量性能

水活度	0 ... 1 a _w	
0 ... 0.9 a _w	± 0.02 a _w	
0.9 ... 1.0 a _w	± 0.03 a _w	
	< 1	-
温度		
+20 °C	± 0.2 °C	
微量水分	(ppm)	

工作环境

EMC	EN61326-1
	- 40 ... +60 °C
	- 40 ... +80 °C
	- 40 ... +80 °C
	200 bar

输入和输出

	RS-485
	Modbus RTU
	0 ... 20 mA 4 ... 20 mA
	0 ... 5 V 0 ... 10 V

备件和配件

		225356SP
> 1 m/s		221494SP
MM70		219980
USB		219690
ISO G1/2 3	U	221525SP
ISO G1/2 3		221524SP
ISO 1/2"		218773
NPT 1/2"		222507
		DMT 242SC
Swagelok		DMT 242SC2
连接电缆		
0.32 m	M8	HMP50Z032
3.0 m	M8	HMP50Z300SP
5.0 m	M8	HMP50Z500SP
10 m	M8	HMP50Z1000SP
3 m	90°	231520SP
5 m	90°	231521SP
M8	Ch1 + Ch2 LED	MP300LEDCBL

机械规格

	HUMCAP®
2	M8 4
	G 1/2" ISO NPT 1/2"
	200 g
最低工作电压	
RS-485	14 ... 28 VDC
	16 ... 28 VDC
	22 ... 28 VDC
输入电流	
	20 mA +
外部负载	
	10 k
	500
外壳	
	(AISI 316L)
IP	IP66



MMT162

