

HMG500测试仪

产品名称	HMG500测试仪
公司名称	楷卓自动化设备（上海）有限公司
价格	6000.00/台
规格参数	品牌:HYDAC 型号:HMG500 产地:德国
公司地址	上海市沪太路5018弄梓坤科技园809室
联系电话	021-66871701 15900834468

产品详情

德国贺德克HMG500测试仪

HMG 500手持式测量仪

产品描述：

HMG500是便利的手持式测量仪器，用于液压和气动设备的测量。该仪器可以同时处理2个传感器的信号并显示，尤其对于服务和维护工作，HMG500是不可缺少的测量工具。

要与HMG500直接连接，HYDAC提供了自动识别的传感器，如用于压力、温度和流量。无需手动设置测量范围，HMG500自动接收所连接传感器的测量范围和单位。对于传感器小和大值每次都被处理并显示。高采样率（每秒多达10000个测量值），使其可以识别快速的有了冲击和压力峰值，小和大值显示在显示屏上，随时可以通过按键重置。甚至两个链接的传感器的测量差值也可以显示。

特点：

移动式两通道测量仪；

按键操作，方便，简单；

大LCD显示，包括显示电池状态；

2个自动识别传感器的传感器输入端；

自动识别所连接传感器的测量范围和单位；

显示当前测量值

楷卓自动化贺德克优势经销型号列举：

8.5000.0010.1024.S059

VM 2 C.0 /-V

D682-4056

8.5020.4852.1024

HDA4345-A-0009-000-F1(-1..+9bar)

8.0000.5012.0000

6.529.012.300

HDA4345-A-06,0-000-E1

VD 5 C.0 /-CRUUS

VM 5 D.0 /-L220

VD 8 LZ.1 /-W-DB

D661-4479C

HDA4445-B-400-000

HDA4840-A-350-424(15m)

VD 8 D.0 /-W-L110

VM 2 B.1 /-V

HDA4346-A-0010-AN1-000-F1

VD 2 GC.0 /-W-123

D633-509B

EDS3148-5-01,0-000-F1

8.5883.5422.G321

VD 8 C.0 /-V-CRUUS

D662-P01JAMF6VSX2-A

VR 2 LZ.1 /-V-CN

VD 5 D.0 /-V-L24

VR 5 B.1

V02 2 VZ.0 /-V

8.A02H.5531.1024

HDA4346-A-02,5-000-F1

EDS3316-1-0016-000-F1

VR 2 GC.0 /-V-113

8.0010.4100.0000

8.5800.1262.1024

D633-333B-R16KO1FONSS2

HDA4745-A-0016-AH1-000

D633-D2500B/RXXKX1FONSS2

VD 5 LZ.1 /-BO-TA

EDS1792-P-016-009(145PSI)

VMF 2.5 D.1 /-L24

8.5810.1241.0512

8.5800.1262.1024

D661-4085P60HAAF6VSX2B

VD 2 D.0 /-V-LED

VM 0.8 D.0 /-V-L220

VD 5 D.0 /-W-L24-SO135

8.5820.0H40.4096.5093.0015

HDA4840-B-315-424(10m)

D661-4538C/G35JOAA4VSX2HA

VD 8 D.0 /-V-L24

VRD 2 E.0 /-V

HDA4746-A-250-000

EDS1791-P-040-000

ENS3116-3-0520-000-K

VD 1.5 BM.1 /-2GC

VR 2 GC.0 /-V-113-LED

T8.5820.3862.1024

VD 8 LE.1 /-W

D664-Z4306K/P05JXNF6VSX2-A

VMF 2 FD.0 /-2M0-30C-OE

EDS3318-5-06,0-000-F1

EDS3496-2-0250-000

VL 3 GW.0 /-V-113

T8.5860.2112.1001

VM 8 D.0 /-LED

8,582,038,321,024

D633-308B

VD 5 BM.1 /-2GC-V

EDS3446-2-0040-000

VR 2.5 LZ.1 /-BO-LED

EDS1791-N-250-000

EDS1792-N-600-000(8700PSI)

VR 2 E.0

VMF 2 LZ.1 /-BO

8.5850.2185.G132

8.5805.1245.25000

VD 5 GC.0 /-SQ-123

VR 2.5 LZ.1 /-D4C

8.5020.D55A.5000.0020

D792-4026

VR 2 B.1 /-2GC-V-SO224

ENS3218-5-0520-000-K

8.5852.1233.G131

VR 2 LE.1 /-L24-30C

HDA4840-A-150-424(6m)

8.5873.5322.G721

V02 4.3 VE.0 /-V-SO386

8.5020.0310.2048.S090

VD 5 LZ.1 /-W-1GS

VM 8 D.0 /-V-L24

VR 2 LE.1 /-30C

VR 2 GC.0 /-113

VD 5 D.0 /-W-L220

VR 5 D.1 /-L110

VD 2 LZ.1 /-V-DB

D633-375B

VL 3 GW.0 /-V-123

D683-4323

D633-442B-R16KO1DOVSS2

VL 2 GW.0 /-V-123

EDS3128-5-01,0-000-F1

EDS3316-3-0025-000-F1

D634-341C

8.0000.1201.0606

HDA4745-A-0400-AH1-000

VD 5 LZ.1 /-V-DB

EDS3446-2-0400-000

EDS1792-N-400-000(5800PSI)

HDA4346-A-01,0-000-F1

8.5000.8352.1000

VM 2 C.0 /-2GBC-V-SO135

EDS3448-3-0250-D00

VD 2 C.0

VM 8 D.0 /-L48