

Datasheet

Hardware



DM500R



Caratteristiche Tecniche



Form Factor	Rack 2U
Numero Massimo di caselle	500
Domini DM (I domini DM sono domini inclusi nella maintenance annuale gestibili direttamente dal pannello di controllo DMClient con cui si configura il MailServer)	5 ampliabile
Domini Standard (i domini standard sono tutti i domini registrati e gestiti dall'utilizzatore, come avviene tradizionalmente)	5 ampliabile
Spazio utilizzabile per archiviare posta elettronica	900 Gb *
Raid Hardware	✓
Display LCD	✓
Lettore di carte SD/CF	✓
Alimentatore ridondato	✗
CPU	Intel Core i3 3,1Ghz
RAM	6Gb DDR3

* Spazio indicativo ed arrotondato

Software

Tutti i prodotti DM hanno le medesime caratteristiche, a livello software non vi è alcuna differenza tra i vari prodotti.

Per maggiori informazioni si rimanda al datasheet software.

Per maggiori info www.dmpro.it



Performance



Test effettuato con email di dimensione variabile	email/minuto	throughput effettivo di elaborazione (mbit/s)
1,2 Kb	6977	17,4
1,4 Mb	2143	6183
13,5 Mb	294	8278

I test sono stati effettuati con **tutti** i componenti attivi (*Antivirus, Antispam, DM-AutoBlock, DM-AntiLoop, etc..*).

Panoramica Prodotti

Modello	FF	Caselle	Domini DM / Standard	Domini Ampliabili	Spazio GB effettivo	RAID Hw	LCD + CARD	Alim. Rid.	CPU/RAM
DM30	Box	30 (50)	1+1	✗	165	✗	✗	✗	AMD Athlon NEO II 1.3Ghz, 1Gb
DM100	1U Rack	100	2+2	✓	390	✗	✗	✗	Intel Atom D410 1,6Ghz, 2Gb
DM200R	1U Rack	200	3+3	✓	390	✓	✗	✗	Intel Core i3 3,1Ghz, 4Gb
DM500R	2U Rack	500	5+5	✓	900	✓	✓	✗	Intel Core i3 3,1Ghz, 6Gb
DM1000R	2U Rack	1000	10+10	✓	1900	✓	✓	✗	Intel Xeon E3-1220 3,1Ghz 8M, 8Gb ECC
DM2000R	3U Rack	2000	20+20	✓	2800 (5800)	✓	✓	✓	2 x Intel Xeon E5620 3,1Ghz 8M, 12Gb ECC
VM									
DMV50	VM	50	1+1	✗	100	/	/	/	/
DMV100	VM	100	2+2	✓	160	/	/	/	/
DMV200	VM	200	3+3	✓	390	/	/	/	/
DMV500	VM	500	5+5	✓	900	/	/	/	/
DMV1000	VM	1000	10+10	✓	1900	/	/	/	/
DMV2000	VM	2000	20+20	✓	2800	/	/	/	/