

Grille comparative des  
specifications techniques

**GCAP - GCENTER**





## Sondes de détection GCAP :

REFERENCE	GCAP1010HWr2	GCAP1020HWr2	GCAP1050HWr2	GCAP1100HWr2	GCAP1200HWr2	GCAP1400HWr2
<b>DEBIT MAX. (1)</b>	10 MBPS	20 MBPS	50 MBPS	100 MBPS	200 MBPS	400 MBPS
<b>NOMBRE DE FICHIERS RECONSTRUITS MAX PAR S/</b>	1	2	2	5	10	10
<b>NOMBRE DE SESSIONS MAX. (2)</b>	1000	2000	5000	20 000	40 000	40 000
<b>NOMBRE DE NOUVELLES SESSIONS MAX PAR S/ (2)</b>	20	50	100	1000	2000	2000
<b>EPS MAX. (3)</b>	100	100	100	200	300	400
<b>LICENCE 'FULL EDITION' (FE) (4)</b>	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme
<b>LICENCE 'CRITICAL INFRASTRUCTURE EDITION' (CIE) (5)</b>	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme
<b>QUALIFICATION LPM</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>STOCKAGE LOCAL</b>	256GB	256GB	256GB	2 x 600GB RAID1	2 x 600GB RAID1	2 x 600GB RAID1
<b>PORTS DE CAPTURE</b>	4 x RJ45	4 x RJ45	4 x RJ45	1 x SFP	2 x SFP	4 x SFP
<b>EXTENSION PORTS DE CAPTURE</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>ALIMENTATION ELECTRIQUE</b>	2 x 750W	2 x 750W	2 x 750W	2 x 750W	2 x 750W	2 x 750W
<b>DIMENSIONS (H x L x P)</b>	42,8x482x808, 5 mm	42,8x482x808, 5 mm	42,8x482x808, 5 mm	42,8x482x808, 5 mm	42,8x482x808, 5 mm	42,8x482x808, 5 mm
<b>RACKAGE</b>	1U	1U	1U	1U	1U	1U
<b>POIDS (KG)</b>	21,9	21,9	21,9	21,9	21,9	21,9

(1) Débit maximal supporté.

(2) Chiffres mesurés avec des transactions HTTP de 1KB.

(3) Evènement par seconde.

(4) Trackwatch Full Edition, détection optimale pour les OIV [Sigflow+Codebreaker+Malcore(16 moteurs)+Retroact].

(5) Trackwatch Critical Infrastructure Edition, détection pour les environnements critiques [Sigflow+Malcore(1 engine)].



## Sondes de détection **GCAP**:

REFERENCE	GCAP2200HWr2	GCAP2600HWr2	GCAP2800HWr2	GCAP5400HWr2	GCAP5600HWr2	GCAP5800HWr2
<b>DEBIT MAX. (1)</b>	1 GBPS	2 GBPS	4 GBPS	10 GBPS	20 GBPS	40 GBPS
<b>NOMBRE DE FICHIERS RECONSTRUITS MAX PAR S/</b>	20	30	30	50	50	50
<b>NOMBRE DE SESSIONS MAX. (2)</b>	150 000	200 000	250 000	500 000	750 000	1 000 000
<b>NOMBRE DE NOUVELLES SESSIONS MAX PAR S/ (2)</b>	5 000	10 000	20 000	50 000	75 000	100 000
<b>EPS MAX. (3)</b>	2000	3000	4000	8000	8000	8000
<b>LICENCE 'FULL EDITION' (FE) (4)</b>	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme
<b>LICENCE 'CRITICAL INFRASTRUCTURE EDITION' (CIE) (5)</b>	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme
<b>QUALIFICATION LPM</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>STOCKAGE LOCAL</b>	4 x 600GB RAID5	4 x 600GB RAID5	4 x 600GB RAID5	8 x 600GB RAID5	8 x 600GB RAID5	8 x 600GB RAID5
<b>PORTS DE CAPTURE</b>	4 x SFP	4 x SFP	4 x SFP	4 x SFP+	4 x SFP+	4 x SFP+
<b>EXTENSION PORTS DE CAPTURE</b>	4 x SFP	4 x SFP	4 x SFP	4 x SFP+	4 x SFP+	4 x SFP+
<b>ALIMENTATION ELECTRIQUE</b>	2 x 750W	2 x 750W	2 x 750W	2 x 1100W	2 x 1100W	2 x 1100W
<b>DIMENSIONS (H x L x P)</b>	42,8x482x808,5 mm	42,8x482x808,5 mm	42,8x482x808,5 mm	86,8x434x836 mm	86,8x434x836 mm	86,8x434x836 mm
<b>RACKAGE</b>	1U	1U	1U	2U	2U	2U
<b>POIDS (KG)</b>	21,9	21,9	21,9	36,6	36,6	36,6

(1) Débit maximal supporté.

(2) Chiffres mesurés avec des transactions HTTP de 1KB.

(3) Evènement par seconde.

(4) Trackwatch Full Edition, detection optimale pour les OIV [Sigflow+Codebreaker+Malcore(16 moteurs)+Retroact].

(5) Trackwatch Critical Infrastructure Edition, detection pour les environnements critiques [Sigflow+Malcore(1 engine)].

## Serveur de management **GCENTER** :

REFERENCE	GCENT8100r2	GCENT9100r2	GCENT9900r2	GCENT10500r2
EPS MAX. (1)	2000	4000	6000	8000
NOMBRE MAX. D'ÉVÉNEMENTS STOCKES	1 million	10 millions	80 millions	300 millions
NOMBRE MAX. DE FICHIERS SCANNES PAR S/ (MALCORE) (2)	10	20	30	50
ANALYSES CODEBREAKER PAR SECONDE	1	2	5	10
STOCKAGE LOCAL (SSD)	4 x 240GB RAID5	6 x 240GB RAID5	10 x 240GB RAID5	12 x 240GB RAID5
SAUVEGARDE LOCALE (HDD)	2 x 2 TB RAID1	2 x 2 TB RAID1	4 x 2 TB RAID5	4 x 2 TB RAID5
EXTENSION DE STOCKAGE	N/A	ASK FOR QUOTATION		
QUALIFICATION LPM	✓	✓	✓	✓
LICENCE 'FULL EDITION' (FE) (3)	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme
LICENCE 'CRITICAL INFRASTRUCTURE EDITION' (CIE) (4)	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme
EXPOR SIEM	✓	✓	✓	✓
CONNECTEUR GBOX	✓	✓	✓	✓
AUTHENTIFICATION AD/LDAP	✓	✓	✓	✓
SUPERVISION	✓	✓	✓	✓
LICENCE IDRAC EXPRESS	✓	✓	✓	✓
LICENCE IDRAC BUSINESS	OPTIONNEL			
ALIMENTATION ELECTRIQUE	2 x 750W	2 x 750W	2 x 1100W	2 x 1100W
DIMENSIONS (H x L x P)	42,8x482x808,5 mm	42,8x482x808,5 mm	86,8x434x836 mm	86,8x434x836 mm
RACKAGE	1U	1U	2U	2U
POIDS	21,9	21,9	36,6	36,6

(1) Évènements par seconds.

(2) Chiffres mesurés avec des fichiers standards de type office, pdf, etc...; et de taille allant de 50KB à 1MB.

(3) Trackwatch Full Edition, optimal detection for OIVs [Sigflow+Codebreaker+Malcore(16 engines)+Retroact].

(4) Trackwatch Critical Infrastructure Edition, detection for critical environments [Sigflow+Malcore (1 engine)]