Mise en œuvre de réseaux informatiques	Daga 1
	Page 1
Evaluation: Connecteurs / Connectiques	sur 4

Nom:	Prénom :	Date://20

Évaluation : Connecteurs / Connectiques

Identifier les connecteurs sur la photos suivante : 6 connectiques à trouver :

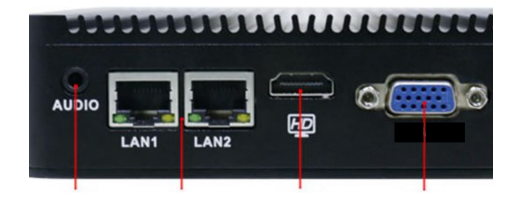


Identifier les connecteurs sur la photos suivante : 6 connectiques à trouver :



Evaluation: Connecteurs / Connectiques

Identifier les connecteurs sur la photos suivante : 7 connectiques à trouver :





Identifier les connecteurs sur la photos suivante : 6 connectiques à trouver :

2:	5:	6:
7:	8:	9:



Evaluation: Connecteurs / Connectiques

Document Technique : Version USB

USB Version				DATA Tourston			
Official release		Slogan	Marketing name	Bandwidth -	DATA Transfer Speed	Logo	Connector
USB4	V1.0	USB4 20Gbps USB4 40Gbps	USB4	20 or 40Gbps	2560MB~5120 MB/s	20 <	
	Gen 2x2	SuperSpeed+	USB 3.2	20Gbps	2560MB/s	SUPERSPEED+ GRIDING USB 20 Gbps 8	
038 3.2	Gen 2		USB 3.1	10Gbps	1280MB/s	SUPERSPEED+	9 1 7 4 5 000 1000 1 2 3 5
	Gen 1	SuperSpeed	USB 3.0	5Gbps	640MB/s	SUPERSPEED SUPERSPEED SUPERSPEED SUPERSPEED	2 1 7 1 1 2
USB	2.0	High-Speed	USB 2.0	480Mbps	60MB/s	NI-SPEED USB	
	1.1	Full Speed	USB 1.1	12Mbps	1.5MB/s	ELETIME USE	
	1.0		USB 1.0	1.5Mbps	0.192MB/s		2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

4	1.0		USB 1.0	1.5Mbps	0.192MB/s		
Si j'ai un port USB de version USB 3.2 Gen 2, quel est son nom commercial ?							
Si j'ai un port USB de version USB 3.2 Gen 2, quelle est sa vitesse maximum ?							
Si j'ai un port USB de version USB 3.2 Gen 2, quels types (formes) d'USB pouvons nous avoir ?							
A partir de o	juelle version	USB, a-t-on l	e port dit « un	iversel » ?			
Si j'ai ce connecteur quelle sera la version maximale de mon port USB ?							

Evaluation: Connecteurs / Connectiques

Donner le nom (type) des 2 cotés du câble.

