

DESCRIPTIF TECHNIQUE du LOT 1

170 tablettes tactiles Androïd configuration:

Tablettes compatibles Miracast

Poussée silencieuse d'applications par une solution de MDM

Poids : 0,6 kg maximum

Système d'exploitation Androïd 4.4.2 minimum

Processeur et chipset : Nombre de core 4, Fréquence CPU minimum 1,2 Ghz

Mémoire RAM 1,5 Go minimum

Affichage : Ecran tactile 9 pouces minimum, Résolution 1024X768 minimum

Stockage : Capacité 16 Go minimum

Communication : Normes Wi-Fi B/G/N, Blue tooth 4.0 minimum

Multimédia : Caméra frontale et dorsale, Sortie Audio et entrée microphone (prise Jack 3,5mm)

Equipement : Coque ou étui adapté à la solution tablettes proposée qui prenne en compte les connecteurs

Connectique : Insert pour carte Micro SD, Micro USB

Alimentation : 5500 mAh minimum

Autonomie : 8h minimum

Variante :

- Sortie HDMI (mini ou micro)
- Autofocus caméra dorsale.

En option :

- Casque + micro
- Carte micro SD 16, 32 ou 64 GO
- Coque-clavier » ou « étui-clavier »
- Garantie 2 ans

Pour toutes précisions supplémentaires, contacter le référant informatique du collège à l'adresse suivante : jean-yves.beauval@ac-reunion.fr