

TABLA SMART -1 BUCATA

I.D.: 16376520

Data publicarii	29.11.16	Coduri CPV	32321200-1
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	06.12.16	Pretul estimativ:	12.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: Descriere: Ansamblu interactiv de prezentare compus din tabla interactiva si videoproiector cu brat de sustinere, diagonala tabla minim 195 cm, videoproiector 3D Ready. I. Caracteristici tehnice: a. Tip: Sistem de proiectie interactiv format din tabla interactiva, videoproiector dedicat cu suport si panou extins pentru conexiuni. b. Tabla interactiva: - Tabla interactiva cu diagonala suprafatei active de minim 195cm, format 4:3 - Tehnologia permite scrierea si controlul aplicatiilor de pe tabla atat cu degetul cat si cu markerul dar fara a se limita la aceste accesorii; utilizarea poata fi facuta si cu alte obiecte non-mecanice si fara baterii. c. Facilitati: Umbrele de pe suprafata tablei interactive sunt reduse considerabil datorita prinderii proiecteurului pe perete, chiar deasupra tablei; include panou extins de control cu multiple intrari si iesiri precum si diverse functii (control volum, oprire/pornire videoproiector, selectie sursa videoproiector) d. Videoproiector: Videoproiector SMART UF70 sau echivalent cu brat de sustinere integrat: tehnologie DLP; - rezolutie minim 1024 x 768, 3D Ready, aspect nativ 4:3, capabil sa suporte si urmatoarele aspecte 16:9, 16:10 si 5:4; luminozitate 3000 ANSI lumini; raport proiectie 0.43:1 (distanța de proiectie 69cm); contrast 2900:1; durata de viata a lampii de 4000 ore; conectori: HDMI, VGA in, VGA out, RJ45, audio in/out, USB, boxe integrate 9W RMS. Videoproiectorul si bratul de sustinere al acestuia constituie un ansamblu si fac parte integrata din sistem. e. Accesorii incluse: tabla interactiva SB480 sau echivalent cu suport prindere perete, videoproiector UF70 sau echivalent cu suport prindere perete, panou extins de control, cabluri conectare f. Garantie: 2 ani
