

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Դելտա սեքյուրիթի» ՍՊԸ-ն ՀՀ ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-2023/11 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
4	<p>Անվտանգության տեսախցիկ ներքին, IP հետևյալ պարամետրերով՝ Տեսախցիկի կետայնություն- առնվազն 4 MP Պատկերի սենսոր- 1/ 2.8 Կետայնություն - Հիմնական հոսք 50 Hz:20 fps (2560 × 1440)25 fps (1920 × 1080, 1280 × 720)60 Hz:20 fps (2560 × 1440)24 fps (1920 × 1080, 1280 × 720) Երկրորդական հոսք 50 Hz: 25 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) 60 Hz: 24 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) Լրացուցիչ իլումինացիայի հեռավորություն- առնվազն 30 մետր, Դեմքի ճանաչման ապարատային հնարավորություն, Ներկառուցված խոսափողով Անվտանգության աստիճան- IP 67 Երաշխիքային ժամկետ 365 օրացուցային օր: Այլ պայմաններ: Ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված, փաթեթավորմամբ: Ապրանքների տեղափոխումը և բեռնաթափումն իրականացնում է մատակարարը՝ իր հաշվին և իր միջոցներով:</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

«Դելտա սերյուրիթ» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/11
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
4	<p>Անվտանգության տեսախցիկ ներքին, IP հետևյալ պարամետրերով՝ Տեսախցիկի կետայնություն- առնվազն 4 MP Պատկերի սենսոր- 1/ 2.8 Կետայնություն - Հիմնական հոսք 50 Hz:20 fps (2560 × 1440)25 fps (1920 × 1080, 1280 × 720)60 Hz:20 fps (2560 × 1440)24 fps (1920 × 1080, 1280 × 720) Երկրորդական հոսք 50 Hz: 25 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) 60 Hz: 24 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) Լրացուցիչ իլումինացիայի հեռավորություն- առնվազն 30 մետր, Դեմքի ճանաչման ապարատային հնարավորություն, Ներկառուցված խոսափողով Անվտանգության աստիճան- IP 67 Երաշխիքային ժամկետ 365 օրացուցային օր: Այլ պայմաններ: Ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված, փաթեթավորմամբ: Ապրանքների տեղափոխումը և բեռնաթափումն իրականացնում է մատակարարը՝ իր հաշվին և իր միջոցներով:</p>