

Binocular Living Switch

Zapněte binokulární životní funkci a rozpoznání bude přesnější.

Monocular Living Switch

Zapněte monokulární životní funkci, rozpoznání bude přesnější, ale přesnost je o něco nižší než u binokulární životní funkce. (Doporučuje se používat monokulární životní funkci). Zapněte monokulární funkci a binokulární funkce bude automaticky vypnuta).

No living body

Přesnost rozpoznávání je nízká.

Switch Camera

Kamera se přepne pro pokročilou infračervenou kameru, která se používá pro detekci živého těla.

Multi-face Recognition

Funkce rozpoznávání více obličejů, tj. pokud se objeví více registrovaných obličejů na obrazovce bude rozpoznáno více obličejů. Pro přesnost se doporučuje tuto funkci vypnout.

Arbitrary Face Recognition

V tuto chvíli může být libovolný obličej zaregistrovaná/puštěna bez ohledu na to, zda již zaregistrována je. Pokud je tato funkce vypnuta, registrují/pouští se pouze obličej již zaregistrované.

Deduplication of Face Recognition

Funkce deduplikace obličejů je zapnutá a obličej je rozpoznán pouze jednou, když je ponechán na obrazovce. Funkce deduplikace obličejů je vypnutá, tj. obličej může být mnohokrát rozpoznán, zatímco je udržován na obrazovce.

Save Pictures Offline

Funkce ukládání offline bude zapnuta. V případě offline nebo odpojení se otevřený obrázek uloží. V případě opětovného připojení serveru se obrázek přenesení na server. V případě vypnutí této funkce, když bude zařízení offline nebo odpojené, obrázek se neuloží, bude nahrán pouze záznam hodin.

Wigan Input Mode

Je zapnuta funkce režimu vstupu Wigan a na výstupu je pouze signál Wigan. Když je tento režim vstupu Wigan vypnutý, vstupuje pouze signál Wigan. (ve výchozím stavu).

Turns on of Server

Je nutné posoudit, zda obličej prošel nastaveným časovým obdobím. Když bude během tohoto časového období kontrola obličeje úspěšná, tak se brána otevře. Mimo nastavené časové období se zobrazí výzva ke kontrole obličeje. Pokud nebude obličej v daném časovém období povolen, brána se neotevře. V případě vypnutí této funkce jsou registrované obličeje v zařízení posuzovány bez ohledu na nastavené časové období.

Person and Card Integration

Před kontrolou obličeje se vyžaduje ověřit čipovou kartu, pak je teprve snímán obličej. Pokud je funkce vypnuta, lze snímat obličej nebo čipovou kartu bez ohledu na pořadí.

Safety helmet testing

Ochranná přilba je podmínkou pro vpuštění, abyste se úspěšně snímali obličej. Pokud nemáte ochrannou přilbu, nemůžete úspěšně rozpoznat obličej a budete vyzváni, abyste si nasadili ochrannou přilbu.

Display Identification Values

Pokud obličej neprojde, na obrazovce se zobrazí informace o nerozpoznání obličeje.

Allow duplicate registration

Na zařízení může být zaregistrována stejná tvář vícekrát. V případě vypnutí funkce bude vést registrace stejné tváře na zařízení k nové registraci. Pokud bude registrace potvrzena, předchozí tvář se vymaže.

Setting the Identification Threshold

Výchozí prahová hodnota systému je 75. Čím vyšší číslo, tím přesnější bude rozpoznávání obličeje, maximálně však 99. I když je nový algoritmus nastaven pod 75, bude výchozí hodnota 75.

Timing Restart System

V Pekingském čase 1: 0 obličej automaticky restartuje systém. Pokud je systémový čas 2: 0, restart bude proveden v tento čas.

Temperature Detection

Když je funkce zapnutá, lze detekovat teplotu lidského těla.

Mask Detection

Můžete zjistit, zda má obličej masku. Pokud nenosíte masku, budete vyzváni, abyste masku nosili.

Quit Face APP

heslo je 136631