

Codul: ASA2212A

## ÎNREGISTRATOR TIMP DE LUCRU **ASA2212A** DAHUA

ASA2212A este un echipament electronic de pontaj dotat cu tastatură numerică, cititor RFID și amprentă digitală.

Echipamentul de pontaj poate stoca până la 1000 de utilizatori + 5 administratori și până la 3000 de amprente (max 3 de persoană). Poate stoca până la 150 000 evenimente fiind capabil să diferențieze, spre exemplu, între programul normal de lucru și statul peste program, întârziere sau plecarea mai devreme de terminarea programului. Poate fi programat după un orar colectiv (ture) sau individual.

Identificarea fiecărui utilizator se poate face cu ajutorul codului PIN alcătuit din cifre între 1 ... 8, a unei amprente digitale sau folosind cititorul de proximitate Mifare încorporat. Este posibilă crearea utilizatorilor ce se pot identifica folosind doar una dintre metode.

DHI-ASA2212A este în totalitate autonom, nu poate fi programat prin intermediul PC-ului și nici nu suportă conectarea unor cititoare adiționale. Programarea datelor de identificare în sistemul de pontaj se realizează în totalitate prin intermediul interfeței acestuia. Informațiile înregistrate de aparat sunt transferate către PC prin intermediul unui port USB.



|   |  |
|---|--|
| CITITOR DE AMPRENTE:                    |  |
| Timp de identificare:                   | < 1.5 s  |
| FRR (coeficientul de acceptări false):  | ≤ 0.00004 %  |
| FRR (coeficientul de respingeri false): | ≤ 0.15 %   |
| CITITOR DE PROXIMITATE:                 |  |
| Carduri compatibile:                    | MIFARE 13.56 MHz                                     |
| Distanță de citire:                     | 3 ... 8 cm   |
| Tastatură integrată:                    | Butoane de comandă cu touch                          |
| Buton sonerie:                          | —  |
| Ieșire releu:                           | 1 x NO/NC sau Sonerie                                |
| Memorie internă:                        | 32 MB  |
| Slot pentru card de memorie:            | Salvare evenimentelor pe card micro SD - 8 GB în set |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Caracteristici principale:   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funcționare autonomă</li> <li>• 1000 de utilizatori indexați,</li> <li>• Camera video încorporată poate supraveghea zona în timp real,</li> <li>• 3000 de amprente înregistrate (maxim 3 per utilizator),</li> <li>• Memorie nevolatilă a ultimelor 150 000 de evenimente,</li> <li>• Ecran LCD,</li> <li>• Se poate conecta și un buton de deschidere a ușii</li> <li>• Poate funcționa asemenea unui sistem simplu de control acces</li> <li>• Semnalizare acustică</li> <li>• Actualizare firmware prin portul USB</li> <li>• Programarea unui orar individual sau pe echipe și ture de lucru precum și o durată acceptabilă a sosiri și plecării înainte și după program</li> <li>• Diferențiere între programul normal de lucru, întârziere și plecare înainte de terminarea programului</li> <li>• Export de date pe stick USB în format "*.xls"</li> <li>• Aparatul poate indica printr-un semnal auditiv terminarea turei de lucru</li> </ul> |
| Alimentare:                  | 9 ... 15 V DC / 200 mA (în set nu este inclus alimentatorul)   |
| Greutate:                    | 0.37 kg  |
| Dimensiuni:                  | 192 x 160 x 32 mm  |
| Temperatură de lucru:        | -5 °C ... 55 °C  |
| Umiditatea relativă permisă: | 5 % ... 95 %   |
| Producător:                  | DAHUA  |
| Garanție:                    | <b>3 ani</b>   |