

ΦΟΡΗΤΗ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΤΑΜΕΙΑΚΗ ΜΗΧΑΝΗ

# PROLINE iPALM

αξιοπιστία  
σε μικρές διαστάσεις -  
μικρό βάρος



- ▶ Άδεια χρήσης **και για υπαίθριες αγορές**
- ▶ Μπαταρία λιθίου που εγγυάται μέγιστη **αυτονομία λειτουργίας**
- ▶ **Αδιάβροχη**, σχεδιασμένη ειδικά για να αντέχει σε υπαίθριο περιβάλλον



**EAMH**SYSTEMS

ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΕ

# PROLINE iPALM

Η φορητή ταμειακή μηχανή **PROLINE iPALM** με μεγάλη αυτονομία μπαταρίας, μικρές διαστάσεις και ελάχιστο βάρος, δίνει την ευελιξία για εναλλαγή χρήσης από σταθερό σημείο σε λειτουργία στο χέρι. Αποτελεί την ιδανική λύση για καταστήματα με περιορισμένους χώρους και τα υπαίθρια σημεία πώλησης.



ΜΑΥΡΟ  
ΧΡΩΜΑ



ΜΠΑΤΑΡΙΑ  
ΛΙΘΙΟΥ  
(standard)



ΤΣΑΝΤΑ  
ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ  
(option)



ZYΓO



PRINTER



BARCODE  
READER



H/Y

<b>ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Θερμικός, υψηλής αξιοπιστίας</li> <li>• Ταχύτητα εκτύπωσης 70mm/sec</li> <li>• Χαρτοταινία 57x50mm</li> <li>• Εύκολη εισαγωγή χαρτοταινίας (easy load)</li> </ul>						
<b>ΗΛΕΚ. ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SD κάρτα μνήμης, 8GB</li> </ul>						
<b>ΟΘΟΝΗ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Οθόνη χειριστή 4 γραμμών, με πράσινο φωτισμό</li> <li>• Οθόνη πελάτη 2 γραμμών, με πράσινο φωτισμό</li> </ul>						
<b>ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 stroke πλήκτρα</li> </ul>						
<b>ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DC input: 12V 1,0Ah</li> </ul>						
<b>ΘΥΡΕΣ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 SERIAL (RJ11) (Σύνδεση με scanner, ζυγό, εκτυπωτή)</li> <li>• 1 για σύνδεση με συρτάρι (12/24 Volts)</li> <li>• 1 USB (Σύνδεση με H/Y)</li> <li>• 1 ETHERNET (Σύνδεση σε δίκτυο)</li> <li>• 1 GPRS (option)</li> </ul>						
<b>ΜΠΑΤΑΡΙΑ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Μπαταρία λιθίου, 7,4V 1500mA</li> </ul>						
<b>ΕΙΔΗ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 15.000 είδη με κωδικό ή barcode, με σταθερή ή ελεύθερη τιμή</li> </ul>						
<b>ΤΜΗΜΑΤΑ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 τμήματα (5x2 επίπεδα)</li> </ul>						
<b>ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Προγραμματισμός από H/Y (PC manager)</li> <li>• Γραφικά (logo) στην αρχή απόδειξης</li> </ul>						
<b>ΘΕΡΜ/ΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0°C - 48°C</li> </ul>						
<b>ΘΕΡΜ/ΣΙΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• -5°C - +50°C</li> </ul>						
<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ:</b>	<table border="1"> <tr> <td>Ύψος</td> <td>Πλάτος</td> <td>Μήκος</td> </tr> <tr> <td>7,1cm</td> <td>9,6cm</td> <td>20,6cm</td> </tr> </table>	Ύψος	Πλάτος	Μήκος	7,1cm	9,6cm	20,6cm
Ύψος	Πλάτος	Μήκος					
7,1cm	9,6cm	20,6cm					
<b>ΒΑΡΟΣ:</b>	0,9 Kg						

ΘΕΣΗ ΣΦΡΑΓΙΔΑΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΥ



**ELMHSYSTEMS**

ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΕ